

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ















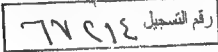


بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



# البيئة

المجلد ١٩



إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات  
٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣





## للنشر والخدمات المكتبية والمعلومات

مجلد رقم ١٩	البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
وليس الوزراء بختتم الخيمة مديقة البينة بالاقوبرا	الوقت	١	٠٠/١١/٣٠	
احالة مسئولى هيئة السكة الحديدية بالاسكندرية	الوقت	٢	٠٠/١١/٣٠	
وعمارة الصغراء	الجمهورية	٣	٠٠/١١/٣٠	
سماحة بولس	الجمهورية	٤	٠٠/١٢/٠٣	
لقش الارز بوىء من السماحة السموءاء	الاقرام	٥	٠٠/١٢/٠٣	
وزراء الصناعة والهيئة العرب يجهلون بالقاهرة	اخبار اليوم	٦	٠٠/١٢/٠٣	
وردة المسيحي	اخبار اليوم	٧	٠٠/١٢/٠٣	
العلم يهجم في تحفيس تلوث السيارات ٥٠٪ لزيادة عمر الانسان ٥ سنوات	الاقرام	٨	٠٠/١٢/٠٣	
وجبه السقار	الاقرام	٩	٠٠/١٢/٠٣	
"البنوت" وقماحة القاهرة الكبرى	الاقرام	١٠	٠٠/١٢/٠٣	
سيفوت حليم دوس	الاقرام	١١	٠٠/١٢/٠٣	
محطة فضائية باسوان لال ٧ اشهر لاستقبال الصور الفضائية	الاقرام	١٢	٠٠/١٢/٠٣	
مارى يعقوب	الاقرام	١٣	٠٠/١٢/٠٣	
راى العربى	اخبار اليوم	١٤	٠٠/١٢/٠٣	
محمد طنطاوى	اخبار اليوم	١٥	٠٠/١٢/٠٣	
وزارة البينة تحرش في الهاء	الوقت	١٦	٠٠/١٢/٠٣	
امالى سماحة	الوقت	١٧	٠٠/١٢/٠٣	
٣٠ الف نسمة مهددون بالموت بسبب محاصرة مقلب قماحة بدها	الوقت	١٨	٠٠/١٢/٠٣	
محمد عبد الحميد	الوقت	١٩	٠٠/١٢/٠٣	
مشاهد للتلوث الاجتماعى	الاقرام المسالى	٢٠	٠٠/١٢/٠٣	
ابراهيم العناني	الاقرام	٢١	٠٠/١٢/٠٣	
يوم بلا دمان	الاقرام	٢٢	٠٠/١٢/٠٣	
اسامة فوج	الاقرام	٢٣	٠٠/١٢/٠٣	



المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	المجلد رقم ١٩ العنوان
بهبدا عن التلوث علي سالم إبراهيم	الأهرام	٢٦	٠٠/١٢/٠٣	البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)
مزر المحيط العادي تغرق في المحيط	الأهرام	٢٢	٠٠/١٢/٠٣	
خلل في السياسة الحديثة لمصر التكنولوجية	الحياة	٢٣	٠٠/١٢/٠٣	
عالم بشير	الوقت	٢٥	٠٠/١٢/٠٤	
معاربة تدفين الشريعة في قيام رمضان	الأهرام	٢٦	٠٠/١٢/٠٤	
أحمد ممدى	الأهرام	٢٧	٠٠/١٢/٠٤	
والدعوة الى اعمار الصحراء	الأهرام	٢٨	٠٠/١٢/٠٤	
خالد مبارك	الأهرام	٢٩	٠٠/١٢/٠٤	
انا ومن يحمي الطوفان	الأهرام	٣٠	٠٠/١٢/٠٤	
وجدى ورياش	الأهرام	٣١	٠٠/١٢/٠٤	
والسحابة البيضاء اشد باسا	الأخبار	٣٢	٠٠/١٢/٠٤	
جمال عورعون	الأهرام المسائي	٣٣	٠٠/١٢/٠٥	
ومساحم البلاستيك تهدد صحة المواطنين	الأهرام المسائي	٣٤	٠٠/١٢/٠٥	
١٥٦ مسنما في المروج تهت سمووما وسط المناطق السكنية	الأهرام المسائي	٣٥	٠٠/١٢/٠٥	
تحويل التنمية السياحية في جنوب سيناء	الأهرام المسائي	٣٦	٠٠/١٢/٠٥	
علي النوبختي	الأهرام المسائي	٣٧	٠٠/١٢/٠٥	
الغابات والقمامة تهدد المنيا II	الجمهورية	٣٨	٠٠/١٢/٠٥	
بلاى الروبى	الجمهورية	٣٩	٠٠/١٢/٠٥	
سبح الخير	الأخبار	٤٠	٠٠/١٢/٠٥	
سعيد سنبل	الأخبار	٤١	٠٠/١٢/٠٥	
الاتحاد الأوروبي يساهم في مشروعات تنمية الموارد الطبيعية	الأخبار	٤٢	٠٠/١٢/٠٥	
محمد عبد المقصود	الأخبار	٤٣	٠٠/١٢/٠٥	





العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ١٩ البيئة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)			
مشروع مع الاتحاد الأوروبي لتحمية المناطق السياحية بجنوب سيناء	الأهرام	٣٩	٠٠/١٢/٠٥
مؤتمر لرجال الأعمال حول طرق الاستثمار في المخلفات	الوقت	٤٠	٠٠/١٢/٠٥
مباحثات أمريكية - أوروبية لانتقاد اتفاقية المناخ	الأهرام	٤١	٠٠/١٢/٠٦
برنامج قومي للهيئة لاستغلال المخلفات السلبية	الأهرام	٤٢	٠٠/١٢/٠٦
سائلو وفاة	المساء	٤٣	٠٠/١١/٠٦
مشروعات الغاز الطبيعي مغلطة بشركة النحاس II	المساء	٤٤	٠٠/١١/٠٦
دعوى قضائية ضد المستوطنين عن التمهيدات بمجلة	المساء	٤٥	٠٠/١١/٠٦
وزيرة البيئة استماتت بالطاقي... اتحاد حرائق المخلفات بالشرقية	الجمهورية	٤٥	٠٠/١٢/٠٦
سوزان زكي	الأهرام	٤٦	٠٠/١٢/٠٦
وزيرة البيئة تطارد حرائق قش الارض في منتصف الليل	الأهرام	٤٦	٠٠/١٢/٠٦
محمود العيسوي	الأهرام	٤٦	٠٠/١٢/٠٦
وزيرة البيئة تطارد حرائق قش الارض في منتصف الليل	الأهرام	٤٦	٠٠/١٢/٠٦
محمود العيسوي	الأهرام	٤٧	٠٠/١٢/٠٦
وزيرة البيئة تشرف على اخفاء حرائق قش الارض	الأخبار	٤٧	٠٠/١٢/٠٦
محمد عبد المقصود	الجمهورية	٤٨	٠٠/١٢/٠٧
معايير محاسبية لقياس تلوث البيئة	الجمهورية	٤٨	٠٠/١٢/٠٧
سعيد أبو اليزيد	الأهرام	٤٩	٠٠/١٢/٠٧
طافس غير مستقر ٣ أيام .. والضباب يؤخر ٣٣ طائرة	الأهرام	٥٠	٠٠/١٢/٠٧
وزيرة البيئة تفتاح طريق بقبس ليل ١١	المساء	٥٠	٠٠/١٢/٠٧
روؤف تانيم	الوقت	٥١	٠٠/١٢/٠٧
حرق ٤ ملايين طن قش اوز ١٠ محافظات	الوقت	٥١	٠٠/١٢/٠٧
ناصر قياض			



العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلة رقم ١٩ البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)			
رحلة كل يوم فؤاد فواز	الوقد	٥٣	٠٠/١٣/٠٨
التلوث الصناعي استنزاف للصحة والموارد الطبيعية سوزان زكي	الجمهورية	٥٣	٠٠/١٣/١٠
مركز الأرض يطالب الحكومة بالبحث عن الأسباب الحقيقية للسمامة السوداء محيي الدين سعيد	الأحرار	٥٧	٠٠/١٣/١٠
ارتقاء الملوحة والعرف والمبيدات تهدد بتحويلها إلى بحيرة مريته حسام زايد	الأحرار	٥٨	٠٠/١٣/١٠
الدفاع يتنازل عن سماع الشهود والنيابة تؤكد مخالفة المتهمين لقانون البينة صلاح الوكيل	الوقد	٦٠	٠٠/١٣/١٠
حرائق قش الأرض بالمحافظات .. مسئولية من فشل وزراء في مواجهة الحرائق الوقد		٦١	٠٠/١٣/١٠
لوحة حة عهد الفنان نصير	الوقد	٦٣	٠٠/١٣/١١
الأقمار .. ترصد الملوثات العابرة للحدود مازي يعقوب	الأحرار	٦٣	٠٠/١٣/١١
انهم يسرقون مخلفات المستشفيات الملوثة وجهي رياض	الأحرار	٦٤	٠٠/١٣/١١
طول أمتاع الناس .. من التلوث الأحرار		٦٦	٠٠/١٣/١١
حزام أخضر حول القوسية للحفاظ على البيئة من التلوث الأحرار		٦٧	٠٠/١٣/١١
تكنولوجيا جديدة لوقف حرق المخلفات الأحرار		٦٨	٠٠/١٣/١١
الفائز والأوزون ضرورة لتطهير مياه المستشفيات شعبيرة الملام	الأحرار	٦٩	٠٠/١٣/١١
امتحان السمامة واحد	الأحرار	٧١	٠٠/١٣/١١



مجلد رقم ١٩	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	المصدر	التاريخ	
٧٣	الأهرام	٠٠/١٣/١١	سحابية - خريف ا علي فاضل حسن
٧٤	الأهرام	٠٠/١٣/١٢	السيد العالي ... جدا خبراء الدين القوسي
٧٥	الأهرام	٠٠/١٣/١٣	١٨٣ مليون جنيه منحة ماساوية لقطاع البيئة لجلاء ذكرى
٧٦	الوقد	٠٠/١٣/١٣	١٨٣ مليون جنيه .. مدحا ماساوية لمشروعات البيئة عهد الرحيم ابو شامة
٧٧	الأخبار	٠٠/١٣/١٣	١٨٣ مليون جنيه .. من الدانمارك لمشروعات البيئة محمد سلامة
٧٨	الجمهورية	٠٠/١٣/١٤	والم زراعة نظيفة في مصر سحابية بولس
٨٠	الأهرام المسائي	٠٠/١٣/١٤	ادارة الازمات البيئة احمد عبد الوهاب
٨٢	الأخبار	٠٠/١٣/١٤	حوار معي احمد الجندي
٨٤	الوقد	٠٠/١٣/١٥	محل القابولية لتقدم فشل الحكومة في مواجهة حرائق القش سلام المكييل
٨٥	الأحرار	٠٠/١٣/١٥	الكوكب الشمس محمود مهنى
٨٦	المساء	٠٠/١٣/١٦	ماذا باقى لنا .. مؤمن الصبا
٨٧	الأحرار	٠٠/١٣/١٦	١٥٠ الف طن اقامة .. تحاسر مدن المنيا جمال علم المين
٨٩	الأهرام	٠٠/١٣/١٦	الريادة هي المصرية لتحويل المخلفات الأهرام
٩٠	الأهرام	٠٠/١٣/١٧	التلوث البيئي والتحد الاقتصادي الأهرام



مجلد رقم	العنوان	المؤلف	للصدر	رقم الصفحة	التاريخ
١٩	المجلة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)				
	الخطة الوظيفية بين تحرير الزراعة والحياة السوداء ٣	محمد شنتة	الأخبار	٩١	٠٠/١٣/١٧
	المرواح المستفاد	واحد	الأخبار	٩٢	٠٠/١٣/١٨
	٧,٥ مليون دولار لتحسين البنية في ٣ شركات		الأخبار	٩٣	٠٠/١٣/١٨
	أمدام ٥ محميات طبيعية في مشور التنمية المتوسطة لجنوب سيناء		الأخبار	٩٤	٠٠/١٣/١٨
	١٣ وزراء تشارك في تنفيذ خطة حماية البيئة		الأخبار	٩٥	٠٠/١٣/١٨
	استثمارات مصرية - أمريكية مشتركة جديدة	محيي الدين	الأخبار	٩٦	٠٠/١٣/١٨
	طريقة جديدة للتخلص من مخلفات الأرز	نجلاء عبد الرازق	الأخبار	٩٧	٠٠/١٣/١٨
	" السحابة السوداء .. امام مجلس الشعب الجديد		الأخبار	٩٨	٠٠/١٣/١٨
	تراكم النفايات الخطيرة يهدد بكارثة بيئية	شمسيرة المالك	الأخبار	١٠٠	٠٠/١٣/١٨
	الأرض القديمة في خطر !	وجيه المطار	الأخبار	١٠١	٠٠/١٣/١٨
	مشاكل البيئة لن تحل الا بمشاركة المجتمع والجمعيات	خالد مارك	الأخبار	١٠٣	٠٠/١٣/١٨
	نواخذ خضراء		الأخبار	١٠٥	٠٠/١٣/١٨
	البيئة على الانترنت	نوزي عبد الحليم	الأخبار	١٠٦	٠٠/١٣/١٨
	الاستفادة من نتائج الأبحاث في تخطيط الكشبان الرملية والحد من مخاطرها	أيمن السعدني	الأخبار	١٠٧	٠٠/١٣/١٩





العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجند رقم ١٩ البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)			
وسائل امنة .. للتعلم من النفايات الخطرة بالمستشفيات	الجمهورية	١٠٨	٠٠/١٢/١٩
نظام للآذار المبكر لرصد ملوثات الهواء بنالي وفائي	الأهرام	١١٠	٠٠/١٢/٢٠
عام البينة محمد محمود عثمان	الأهرام	١١١	٠٠/١٢/٢١
وزارة البيئة ووزارة التنمية المحلية - السلوكيات الخاطئة للناس وراء ظهور الحافة السوداء محمود نافع	الجمهورية	١١٢	٠٠/١٢/٢١
ملوثات الحكومة اشد فتكا .. الدليل ملهين الضحايا لمخلفات المسامح معوها حرق القش واغلاقوا القواخير على الصفتي	الجمهورية	١١٦	٠٠/١٢/٢١
حملات مكثفة للتفتيش على البواخر المسيحية الملوثة للنيل احمد الزيات	الوفد	١١٩	٠٠/١٢/٢٢
وزير الري يحذر من تزايد تلوث المياه في مصر ناصر نباش	الوفد	١٢٠	٠٠/١٢/٢٢
عدوان جديد على الشعب المرجانية بالبحر الأحمر الأحرار		١٢١	٠٠/١٢/٢٣
رأي بالعربي محمد طحطاوي	البحار اليوم	١٢٣	٠٠/١٢/٢٣
مواقف أنيس منصور	الأهرام	١٢٤	٠٠/١٢/٢٤
زيادة الطاقة الانتاجية لمحياه الشرب عصام القلا	الجمهورية	١٢٥	٠٠/١٢/٢٤
٤ انواع من النفايات .. في البرنامج العاجل لادارة المخلفات الجمهورية		١٢٧	٠٠/١٢/٢٤
برامج متخصصة لتطوير مكاتب البيئة بالمحافظات الجمهورية		١٢٩	٠٠/١٢/٢٤
توفير الرعاية الصحية لعمال النظافة .. وحمايتهم من الاخطار احمد بوسف	الجمهورية	١٣٠	٠٠/١٢/٢٤



المجلد رقم	البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
١٩		اطفال المدارس يشاركون في حماية البيئة	اكتوبر	١٣٦	٠٠/١٢/٢٤
		الاتفاق على خطة تطوير ٥ محميات بحسبنا	الوفد	١٣٢	٠٠/١٢/٢٥
		قطاع البيئة يتكاتف .. من أجل النقاء والجودة	المساء	١٣٣	٠٠/١٢/٢٥
		٥٥ مليون دولار لتوفير اوضاع المصانع والنقاء على المشكلة	الاسبوع	١٣٦	٠٠/١٢/٢٥
		هتان جبر			
		وداعا لتلوث الهواء	الاكرام الاقتصادي	١٣٨	٠٠/١٢/٢٥
		محمود بكر			
		خواطر مؤرخ	الجمهورية	١٤٢	٠٠/١٢/٢٦
		عهد المطهر رمضان			
		ممارس صديقة للبيئة	الاكرام	١٤٣	٠٠/١٢/٢٦
		محمود ابو زيد			
		شبح مبيد "دي دي تي" ما زال يهدد البيئة المصرية	الاكرام	١٤٥	٠٠/١٢/٢٦
		حسام زايد			
		تلوث الاوزون ومخاطر التلوث	الاكرام المسائي	١٤٦	٠٠/١٢/٢٧
		فهييل بشر			
		الناس والبيئة	الاجالي	١٤٩	٠٠/١٢/٢٧
		المطر في الغيف المكشوف	الاجالي	١٥٠	٠٠/١٢/٢٧
		البيئة القانونية الحالية في مصر لا تستوعب المعاملات التجارية عبر الانترنت	الاكرام	١٥١	٠٠/١٢/٢٩
		عبالناصر عارف			
		زهاية الوارم .. وقامة المفلول	الوفد	١٥٣	٠٠/١٢/٢٩
		نظافة البيئة وحمايتها	الاكرام	١٥٥	٠٠/١٢/٢٩
		سيفوت خليم دوس			



العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ١٩ البيئة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)			
شركات مصرية وعربية واجنبية لنقل وتمهيد القمامة في ١١ محافظة وعوف فهاهد	المساء	١٥٧	٠٠/١٣/٣٠
تنفيذ البرنامج القومي لإدارة المخلفات الطبية	الخيار اليوم	١٥٨	٠٠/١٣/٣٠
الإدارة المركزية للتعبير والبيئة	الأفراح	١٥٩	٠٠/١٣/٣٠
القتال مصادر التلوث	الأفراح المسائي	١٦٠	٠٠/١٣/٣٠
ثقب. الأوزون ومؤتمرات الكبار في "لهاى" تكرية أحمد	الوقت	١٦٣	٠٠/١٣/٣١
قطع المرافق الورش والمسابك المخالفة لاشتراطات البيئة بالقاهرة عبد الحادي تمام	الأفراح	١٦٣	٠٠/١٣/٣١
الأثار الناتجة من تراكم المخلفات الطبية على البيئة وكيفية التخلص منها وإدارتها مصطفى عبد الحميد	أكتوبر	١٦٤	٠٠/١٣/٣١
فروض ميسرة لدعم مكافحة التلوث الصناعي بالمحافظات سالى وثانى	الأفراح	١٦٦	٠٠/١٣/٣١
قرون الطاقة الكهربائية واقت. مذهب	الأفراح المسائي	١٦٧	٠٠/١٣/٣١
الخارجية ترشح القمامات لجائزة عالمية للبيئة الأفراح الاقتصادي		١٦٩	٠١/٠١/٠١
شواطئ شمال سيناء من ألقى الجبال الساحلية في العالم سالم العقائمي	الأخبار	١٧٠	٠١/٠١/٠١
سورة تحليق	الأسبوع	١٧١	٠١/٠١/٠١
كلمات محمود عبد المنعم مراد	الأخبار	١٧٣	٠١/٠١/٠٤
أحالة ١١٤ شركة صناعية للبيئة لمخالفتها قانون حماية البيئة سالى وثانى	الأفراح	١٧٣	٠١/٠١/٠٤



مجلد رقم ١٩ العنوان المؤلف	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
الاتزام البيئي بحقق المزيد من الاستثمارات السياحية سيد أبو البيزيد	الجمهورية	١٧٤	١/٠١/٠٤	
قضية النظافة العامة	الأهرام المسائي	١٧٦	١/٠١/٠٤	
اللجنة القومية لتغيير المناخ تناقش نتائج مؤتمر لاهاي الأخبار		١٧٨	١/٠١/٠٥	
توقيع عقود مشروعات بيئية الشهر الحالي يومها الصندوق المصري - الكندي أيمن عبد الوهاب	الأهرام	١٧٩	١/٠١/٠٥	
٣٠٠ مليون دولار .. مهنعات .. لحماية البيئة المصرية سوزان زكي	الجمهورية	١٨٠	١/٠١/٠٦	
تصميم ممرات حديثة للقائمان الطوب للمناطق على البيئة الأهرام		١٨١	١/٠١/٠٦	
التوسع في توليد الطاقة بالرياح للمناطق على نظافة البيئة فيتم سعد الدين	الأهرام	١٨٣	١/٠١/٠٦	
حكاية رقم : مليون و ٣٧٣ الفا مصطفى عبيد	الوقت	١٨٤	١/٠١/٠٦	
اوسيم .. تل قمامة !	الوقت	١٨٥	١/٠١/٠٦	
انذار لشركة نظافة دمياط بسبب تراكم القمامة السيد الطرابيعي	الوقت	١٨٦	١/٠١/٠٦	
محافظة المنوفية يهدد بإغلاق المطاعم الملوثة للبيئة عبد الجهم حجازي	الوقت	١٨٧	١/٠١/٠٦	
برنامج الحفاظ على المحميات الطبيعية علي محبي	اكتوبر	١٨٨	١/٠١/٠٧	
مشكلة مصر الحقيقية في عدم الانضباط واختراق القوانين جلال حويدار	الأخبار	١٩٠	١/٠١/٠٧	
قضية وراي محمد عبد الحافظ	الأخبار	١٩٣	١/٠١/٠٨	





المجلد رقم ١٩ البنية ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)			
العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
امنيات المواطنين المصري .. تتحقق عام ٢٠٠١	المساء	١٩٣	٠١/٠١/٠٨
جمعية اسداء البيئة بالاسكندرية لجأت لمجلس الدولة	المساء	١٩٤	٠١/٠١/٠٨
معملات نموذجية لتخص عامم السيارات والخطوط القومية لإدارة الممتلكات تمفل	الاسبوع	١٩٥	٠١/٠١/٠٨
احالة ١١٤ شركة صناعية للنيابة لمعالفتها قانون حماية البيئة	الانوار	١٩٩	٠١/٠١/٠٨





المصدر : السوفد

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠/١١/٢٠٢٢

## رئيس الوزراء يفتتح الخيمة صديقة البيتنة بالأوبرا

يافتح الدكتور عاطف حبيب رئيس  
مجلس الوزراء في معاينة من مصاحبه  
اليوم الخيمة الترحيبية وصديقة البيتنة  
التي يقصها المركز الإعلامي المصري  
للعام الثاني بصديقة نيل الأوبرا للمسرحية  
تحت رعاية وزارة الثقافة والدولة  
لشؤون البيتنة، ويخضع لاجل الوزراء  
والجاليات السياسية والديبلوماسية وهي  
مقدمتهم لجلسة لاهلها شغوفة وبصديقه  
للغنى والدكتور احمد عمر حلاقم ورئيس  
جلسة الأوبرا، وسيكون في استقبالهم  
رئيس مجلس إدارة المركز.





المصدر : السوف

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٢٣

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## إحالة مسؤول هيئة الحكة الحديدية بالإسكندرية للمنيابة لمخالفتهم قانون البيئة... وعزل مسؤول بالتأمين



سيد السلام المحبوب

الإسكندرية - السيد سعيد:  
قرر عبد السلام للمحبوب محافظ  
الإسكندرية إحالة المسؤولين عن مهنة  
السكك الحديدية للمنيابة العامة  
لمخالفتهم قانون البيئة والأعمال في  
نظام خط سكة حديد أبو قوير وتراكم  
القمامة على الجانبين.

كما أصدر للمحبوب قرارا بعزل  
مسؤول كبحر بمهنية القصورين  
بالإسكندرية لتخاذه في أداء عمله،  
ومع عدم انتظام المديرية في أداء العمل  
خلال شهر رمضان وفحشاء بالمناطق  
الخضراء.

كما قرر المحبوب سحب تراخيص  
القيادة من سائقي اتوبيسات هيئة  
النقل العام للشباب لتقارب منح  
استخدام آلات التنبيه، وكان الحادث

قد أصدر القرارات خلال الجولة  
للإطفاء التي قام بها والتي شملت  
أحياء شرق والمنتزه وإلى المناطق  
الشعبية بأبو قوير وكهروم الخديوس  
ولراس السوداء.





## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠ / ١١ / ٢٠٠٠

### الذكورة ماجدة عبيدة ..

## وعمارة الصحراء

كان طموحها طوال عشرين عاماً أن تصمم بيتاً يتوافق مع البيئة وخاصة في المناطق الصحراوية.

لقد نجحت تجارب معمارية عديدة في بناء جدران تتوافق مع الصحراء وخاصة ما للجزيرة الهولندية، حتى أنني ولكن الذكورة ماجدة عبيد الأستاذ المساعد بسوق الحبي محمد كثر الساعات واليوم جامعة عين شمس واستطاعت مركز تنمية الصحراء والجامعة الأمريكية بالقاهرة ترى أنه في عصرها، كان لابد من الاهتمام بالعمارة الصحراوية. وفي هذا المجال تؤكد، ماجدة أنه لابد من مزج الفكر التقليدي مع الفكر الجديد أو التكنولوجيا الحديثة لبناء العمارة الصحراوية والذي نلخصه من خلال تجربتها في مركز تنمية الصحراء وصلها في العمارة المتوافقة مع البيئة.

ولدى فن الفكر التقليدي في هذا المجال يتم على شكلية الاستقامة البقاء، فداخلها لقصور البيت والناح والكام داخل فراغ البيت باستخدام اللبني التي تساعد بوفرة على توفير بيئة ملائمة داخل البيت من خلال توفير الظلال والبريد من استخدام الخرسانات المسلحة التي تزيد الانعكاسية وارتفاع درجة الحرارة، واستخدام الخرسانة المسلحة في جوانب مزججة لتكون مازلة للحرارة وتخفيف شدة الحرارة من خلال لفتحات طوبى في سطحة تسمح بحركة الهواء.

بالعودة إلى فكرة الذكورة لمحب لشعة الشمس وتوزيع الإشعاع والظلال، كما أنها توفر الخصوصية لسكني هذه البنية، أما الفكر الجديد أو التكنولوجيا الحديثة في هذا المجال يقوم على أساس استخدام الطاقة الشمسية وطاقة الرياح للوقود الكهربائي، وبطاقة الجير في توليد غاز الاشتعال والاشعاعات الشمسية في تصفية المياه والظلال الشمسية في طهي الطعام.

يتم ترشيدها أيضاً من خلال إشاعة الاستخدام في روى للسلطات الصحراوية واستخدام الطاقة في الزراعة العضوية كالمسند.

تؤكد الذكورة ماجدة عبيد أنه من خلال تطبيق هذه الأفكار من خلال عملها مع مركز تنمية الصحراء يمكن إقامة مبان سكنية في جنوب التحرير تدبر من للتنمية المتواصلة بشكلها القوي لتحقيق تلك الدراسات العمارة الصحراوية.

ومن دراسة المناخ الداخلي الذي وفرته هذه الأفكار والتي انعكست على التصميم للسلطات الأنظمة، الوجهات، فضاءات البني، يمكن الوصول للوقود لثاني درجات أعلى في فصل الشتاء، من الخارج كحفظه، وإلى ثلثي درجات من الخارج في فصل الصيف صيرورة: من استخدام آلة أجهزة مساند.

كما تم بناء مركز تنمية الصحراء بمدينة السادات بهذا الفكر وهذه الفلسفة، وكذا مبان

الخشيب العائلي  
بالجامعة الأمريكية  
أما مشروع قديم  
مستقبل في محال  
مستقبل في محال  
شامة صحراوية  
مطبخ وفضاء وبيت  
للمنزل، وتوجد مبان  
استطاعت الصمود  
ومبان للزراعة وبيت  
فيها بيئة داخلية  
مستدامة تسمح  
بالانتاج حتى في  
فصل الصيف وهذا  
بغلاف خفيفة  
الداخلية للمناخ  
الانتاجية للأرض.



وأيضاً توجد ورش  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح  
للصناعات وتصنيع المصنوعات، ويمنح التصنيع الجيد والجميل ويمنح

سامية بولسي







## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٤/٢٠٠٠

# تس الأرض برق من السحابة السوداء!

قرباً... بعيداً عن المصيرين الذين استهووا بشارعهم القصر الخلفه  
سبب ثوب لونه وبضائعهم صنع الاستعدادات... لم يفلح القادر  
وقد مرر أكثر من ثلاث أعوام على ما جرى على صدورنا كما أن الذين  
خدماتهم يحولوا الاستعدادات... خص على أعناء الصغار والكشوريات  
التي تتنقل من الراس المصير إلى جوب الراس... في المصيرين من  
التي تنقل من ٢٠ عاماً حتى لو لم تكن تتمتع بهذا الأمل في الراس  
من ١٩٩٤ القاهرة... وكما عند التسامع والتشويش التي انتقلت من  
الراس المصير إلى جوب الراس للاستعداد من الأمل... المصيرين أما  
٢٠ عاماً بصرامة... ليست هناك معلومات أو لجان على هذا السؤال  
الذين... أننا ننظم المزارعين وننظر اقتصاداً أيضاً عندما نرجع  
للسحابة السوداء... إلى حرائق في الأرز  
وما زالت في حياتنا اليومية... فلاز أخرى  
في حياتنا اليومية... فإيجنا الفلذوقية... صولة الحل ولكن  
للتعامل معها الحكمة بشارعهم لجان العامة... التي يتكلمون منها

لجنا فرعية وأخرى مثبقة... وتتولى هذه اللجان عادة من حيث  
بنايت... ويظل قائماً رغم أن الحل في مثل كل رجل الشارع...  
والحل على الأقل... ما يمنعهم السحابة السوداء... التي تفعل سماء  
القاهرة وبسواها... لجان أكثر... ومبرور بشهر زنايم... وقد  
تتلاشى في جوبهم أو جبابه... هذه السحابة السوداء... فربما  
في شعري أكثر وتزيد من عدم التأكد... وأما أصابع الأهم  
تتسرى إلى عمليات حتى في الأرز... من ملاحظات جوبه من القاهرة  
بنايت الكبار مزارع وسعها وأبنا إسماعيل... كما تفرق آخرين وبسابق  
للقصود أو للزرايين جوبهم في الأرز... إلى الأهم والتشويش...  
لغير أكثر الراس... خرجت لهم من زواجر في البيوت والأزنا  
وتجربتها في مزارع وجوب الأرز... وأما نحن... العلاقات المزارعين  
وتجربتها المصير في مزارع سحابة الأرز... بأبعاد مساحات  
للتأقلاق... حريتها لجان البيوت والأزنا...  
وشرتها المصير أيضاً... بشارع زواج هذه  
الامة في أصابع الكثرين بالاعتقالات...  
وحقيقة... مثل هذا الأهم يدعو المصير  
والسرية... وبخصوصنا أن من وباهونه  
من أصابع اللامعات العاليات...

إن مصير تزع من حزين... لم يشك أجداننا وأسلانا  
ومن حروبنا في كتاباتهم... وبشارعهم من ظهور سحابة  
سوداء... إن حتى زواج به حرق مثل الأرز! ما يشك أنه منهم من هذه  
السحابة هذا من الأجداد والأسلان... إلى المصير المفسد... ولم  
التأسي بالذين... إن هناك شركة كانت الشركة والمصيرين في  
مستاهة الفرق... وأما هذه الشركة منذ بدايتها على ضرر... في الأرز  
من الزرايين... واستخدمته في مستاهة الفرق... ولم يكن مستهل ولم  
تشر المصير بل يسمي من في ألتا المصيرين بل شركة ركاذا في  
لنظمت لوبها... أو لنها كانت وبنايت سحابة الفرق في القرب لزرا...  
والاستعدادات بكتاباتهم تصير على الأطفال... ملا... إن مابنايت تصير  
على الجيوب... بل من مستاهة الفرق... على إمدار... إن تقنية الجيوب  
لنفس من تقنية القارة... إن يحدث هذا ولا ناه... وبنايت شركة ركاذا  
لنستاهة الفرق قائم بالأكثريه... وبنايت سحابة... ولم يصعبها أحد  
ببويه وتشويش الأرز... لاستخدامه في مستاهة الفرق...  
والأمر الآخر... أننا نعلم جميعاً متى جرس القطار المصير...  
الحرس الشديد وبنايت على الاستعداد من سحابة... إن الذين ومن  
مختلفاتها يتبع على الأرز تصاعد الفرق... ويبيع كل القمح إلى  
مصانع الأكلات... وحتى... وبنايت الجيوب... وبنايت منها الأكلات  
المصير... ويبيع روث الجيوب... كسماص مضر... في يستخفهم ماله

## سعيد عبد الخالق

طبعاً... حريوت سناحية في حاجة إلى عقابية مختلفة  
لنستاهة... وإمكانية تصديقها! كما أن حرائق في الأرز بنايت  
عنها مزارع مختلف في ألبه من المصاحبة السوداء... التي تفلح  
القاهرة... وما حولها!... الذين... هناك مصيبة أخرى تحدثنا  
واستشهد بها بشارع من أراء بعض العلماء الذين استندلهم  
الأمر... في سحابة الأرز عام ١٩٩٤ نوفمبر الحالي  
●●● يقول الدكتور عصام الحناوي استاذ بعوث الطوب  
بالمركز القومي للبحوث: أننا حالياً الأجهزة في مصر والجوية  
في معالها للشبكة وإسريها... لا أنه ليس صحيحاً أن حرق  
المصير وفي الأرز مختلفات البنايت في الراس هو السبب وار  
أن حرق مختلفات الحقل هو السبب لتشتت هذه الظاهرة في  
الذين التي تعالها... إن أراءات مثل من تلكا...  
●●● يقول الدكتور أحمد عبدالوهاب  
استاذ علم البيوت بجامعة الزواجر... وأن  
التحارن في ألتا المصير داخل الشبكة  
الشبكة مازال يشكل خطراً وسبباً رئيسياً  
السحابة... هناك مصير كبير للظاهرة تحرق  
لحم ٢ الأرز... حرق سواها... وأبنا بيوت

القاهرة بربها بنمو... ألتا من في زواج في كسب الكربون... كما أن  
هناك أكثر من ١٢ مسملاً للظفر لمصير... ٤٠٠ مزارع  
بالاستعداد في نوع كل مصير... ومبرور... وشكل  
الذين أحد لمصير... من تلكا حرق جوب في نهاية حربه... وقد  
إن هناك ملاحظات للذين... في القاهرة عام ١٩٩٤... تلكا حرقها  
٢٢ مليون جوب... في عام ١٩٩٠... والسحابة... هذه ليست  
٢٠... في خمس سنوات... ألتا بشارع حرق... ٢٢٠ مليون جوب على  
تجربتها... القاهرة... وأبنا حرق... وبنايت الأبحاث بان  
هنا القاهرة... بشارع علماً بعد ألتا... واستشهد هذا أيضاً بما  
نفره مصير الأهم في نفس أحد الكثر ملبا...

●●● يقول الدكتور مسامح شاذوت استاذ علم الشمس  
والفضاء... من القاهرة أكثر من العالم ثوبها بالهواء حتى جوب  
حرق حطب أو في الأرز... لاني جانب الفازات السامة التي تفلح  
وبنايت هالة بتشر الحناي لسمات الكساح للمسوح به نوايا  
بل تصال إلى ١٠ أشكال للكساح المسوح بها نوايا... لا توجد  
للناقل السامة بكثافة في شمال القاهرة بشبرا... ومنايات  
الاستعداد في حراون مربة جنوب... وهي تصاعف من عمليات  
الناقل حطب بكثافة حطب ٣٠ مرة من المسوح به نوايا...  
وقد ألقى الأخير الدكتور شاذوت... لنشتر له تقديراً واحتراماً  
نعم... إن المصاحبة بالقاهرة أحاطة السحاب بالمصير... وقد ارتكبا  
هذه الجوية في بداية القارة... لإسباب سياسية... وبنايت إعلم  
مشتري في العالم... وأما هذه حراون التي أمدات قبل قراها  
استأقيل ألتا السحابة... من شمال نوايا حرق فصل القارة...  
وقد السحابة... الألف المصير... ولا سحابة أن مسامح شاذوت هذه  
للمصاحبة في مزارع الاستخدام... كما أن مسامح هذه السحابة تزع  
بنايت القاتل والذين على هذا الموت من السحاب والأضر من هذا  
والذين... في الحكمة السحابة... صورت نوايا لشدة المصير في مصر  
سحابة الأرز... واستندت به جوب... وألتا... وبنايت...  
بنايت هذا الراس... في... في تالية السحابة... أن ألتا  
السحابة... نسروا على... في مسمات الاستعداد التي خرج  
للقاهرة... بربها من كساح... بربها من القاهرة أكثر من العالم





المصدر : الأسماء

التاريخ : ١٤/١٢/٧٠٠

## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

لإشغال نثر الآفرون للذخيرة ١٩٨٠ قبل بقال بعد ذلك، أن يسود وراء  
كلية كبرى، وتقدم الفلاح المصري للتأهل بقاءه يقرق للتجربة  
الزراعي، ولا يبيعه للحصول على ثمنه ١٩٨٠ حل هذا معقول،  
وبخصوصه إذا علمنا أن سعر الأرز هذا العام انخفض كثيراً من  
سعره في الأعوام الماضية ١٩٨٠ قبل بعد ذلك تتحولون أن للأزراع  
المصري يقرق في الأرز، ولا يبيعه ١٩٨٠ أننا نوجه هذه الرسالة إلى  
القوة الزراعية التي شكلها الدكتور عاطف محمد رئيس الوزراء  
أبنت أساليب ظاهرة السحاب السوداء والعمل على وقفها ١٩٨٠  
أن هناك أبحاثاً وزارية عديدة... لجان تشكلت من قبل الناس  
الفرش، ولم تكن إلى الأسباب الحقيقية لظاهرة السحاب السوداء  
ويستخدم القمح منها ضمانة حق في الأرز للتجارة في السوق،  
وطالبت بمزيد من المحاسن القوية للصفوف، وليس غرامات  
سالية. بل طالبت بمقوية الحرس للصفوف، وأخبرت بعض  
المسح في كتيبة هذا الرأي، وراحت للقطعة مسجراً من سمات  
القوية والقوية، ودمجاً لمرافق كتيبة منها أكتفها السوداء وأول  
إتجاه حرائق في الأرز، والتي هيشرت أكتفها السوداء بين  
المحافظات وأبقت مئات الكهات في إنداء القاهرة، وتولت  
في سبيلها على اعتبار إنداء العاصمة المركزية البلاد،  
حل هذا محلول ١٩٨٠... أن هناك أسباباً أخرى... أسباب حقيقية للسحاب  
السيود، التي بدأت تهجم للثلاثين في القاهرة وأجرامها بملف  
ويحسب هذه الأسباب رئيس سراً... بل أرجعوا إلى إضمار وملفات  
وزارة الزراعة المصرية... إته يحرق زراعة الأرز في القاهرة والجيزة  
والمحافظات الجارية لها مثل القوية والمقوية... هذه الملفات غير  
معالجة القوية للأصدة الحادثة القوية... هذه الملفات غير  
معرض فيها زراعة الأرز... حل عبرت السحاب السوداء، كالتجربة  
من حرق في الأرز هذه للمحافظات وأبقت حرائق في ومولها  
القاهرة، وأبقت حرائق مسجراً لأختراق بها أجواء المسجراً  
القوية في القوية وأبقت من الشرائح ١٩٨٠





المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ١٩/٤/٧٧

للشعر والخدمات المهنية والمعلومات

## وزراء الصناعة والبيئة العرب يبحثون بالقاهرة إعادة تدوير المخلفات ومعالجة النفايات الصناعية

وقال إن هذه الورشة ستدرس كذلك إمكانية التقليل من مخاطر التلوثات عن طريق التخلص منها بالوسائل السليمة وتزويد استهلاك المواد الطبيعية المستخدمة في الصناعة عن طريق تحويل المخلفات، إلى جانب نشر الوعي البيئي في الأوساط الصناعية والتعرف على التقنيات النظيفة للصناعات التي سيتم دراستها.

وأوضح بن ظافر أنه سيتم على هامش هذه الورشة إقامة معرض للشرق الأوسط لإعادة تدوير المخلفات والنفايات، وسيعرض خلاله منتجات الشركات العربية التي لها تجارب ناجحة في إعادة تدوير المخلفات.

تنظم هذه الورشة المنظمة العربية للتصنيع الصناعية والتعاون مع كل من وزارة الصناعة ووزارة البيئة في مصر.

كتبت وردة الحسيني

يبحث وزراء الصناعة والبيئة في الدول العربية خلال الفترة من ٢٧ فبراير إلى ١ مارس للتقيل في القاهرة إمكانات تحويل المخلفات الصناعية في الدول العربية إلى مواد ذات قيمة اقتصادية والحد من أضرارها على البيئة.

وسمح المندوبين بالتمسك بن ظافر للتدوير العام للمنظمة العربية للتصنيع الصناعية والتعاون بأن ذلك سيتم خلال ورشة العمل التي تعقد تحت شعار «تدوير المخلفات ومعالجة النفايات الصناعية سعياً لبيئة نظيفة» ويشارك فيها عدد كبير من ممثلي الشركات وجمعيات رجال الأعمال وأجهزة البحث العلمي والنقابات والاتحادات العربية إلى جانب ممثلين عن برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومنظمة العمل العربية.





المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٧٠٠ للمشرق والصحف والمعلومات

## العلم ينجح في تخفيض ثقلات السيارات - زيادة عمر الإنسان - سنوات

كتب - وجيه الصقار:

إذا تمكن الإنسان من تخفيض نسبة إلقاء الملوثات والفساد المحيطة في بيئته خاصة المصنعة من السيارات، إلى النصف أي نسبة ٥٠٪ فإن ذلك سيؤدي إلى زيادة متوسط عمر الإنسان إلى أكثر من ٥ سنوات، وتحقق نسبة انخفاض في الوفيات الناتجة عن أمراض القلب وضغط الدم بنحو ١٠٪ وكذلك انخفاض نسبة الإصابة بالأمراض والوفيات بنسبة ٥٪ على الأقل. هذا مايلكده الباحثون في جامعة أيوفا.

ويشرح الدكتور أحمد عبد الحفيظ إبراهيم أستاذ الأوباء بجامعة أسيوط بأن الدراسة التي أجراها الباحث أن ارتفاع نسبة بعض الأمراض بين المواطنين ترجع لارتفاع مستوى معدلات التلوث الناتجة عن أنشطة الورش الصغيرة ومحطات توليد الكهرباء ووسائل المواصلات وحركة الطيران فوق المدن وأعمال الحفر والتبليد ومكبرات الصوت والضوضاء للتراب التي تنبعث من الأجهزة وهي في معدلاتها العالية والثابتة تؤثر في الجهاز السمعي، وتسبب مضاعفات نفسية وعصبية يتعرض لها، وكذلك الأمراض العصبية الناتجة عن الاضطرابات الهرمونية، حيث تتسبب في تصلب الشرايين وأمراض الشغل والتزيف بالقلب والتمزق والتمزقات وما يصاحبها من آلام بالراس والظهر والمفاصل بل وتعدى ذلك إلى إجهاد سكري ملهى لدى المواطن تجاه المجتمع، والميل للشعور بالعوانية تجاه الآخرين. وأشار الباحث في دراسته إلى أن أهم الملوثات الخطيرة أيضا تتمثل في مخلفات المصانع سواء الكيميائية أو البترولية والمخلفات التي يتم حرقها، حيث أصبح غاز أول أكسيد الكربون أخطر الغازات للتلوث عاب السيارت. وقال: إن حل المشكلة يتمثل في نشر التوعية بين المواطنين لأن مخلفات البيئة ترتبط بالسلوكيات والدرجة الأولى والحرص على الصحة العامة، مع ضرورة تنفيذ القوانين الرامية تجاه مخلفات التلوث.







**المصدر : الأهرام**

التاريخ : ١٤/٩/٢٠٠٧

**النشر والخدمات المكتبية والمعلومات**

## «البوت» وقبالة القاهرة الكبرى

تتكاف الدولة الثلاث من المعلومات من أجل إزالة الغموض القوي أو التلصص جزئياً  
ونحن، وبالطريقة التقليدية له، في حوزها - الخديراء أجدنا - حاشيتهم هذه - يعلن أن التفتي من  
مجلسهم سمداء إلهيا ممتازا إلهيا خضرة الأرض وإن كانوا لم يستعملوا حاشيتهم  
المعروف حتى الآن وتولوا أن حرق الغموض يفي إلى خوف الله العظمى لقد رصدت ميزانية  
القلب لربعمائة مليون جنيه لدراسة هواء العاصمة وغيرها من المحافظات

وحدثت مؤازرته فخرًا معها لتسعين، أما الأربعة الذين لم يولدوا من الجراحين هذا  
فكانوا قد خاضوا لعمل مسبقاً في هذا الصدد، إضافة إلى بعض النشطاء الذين  
كانوا في البداية قد انتمى إلى التنظيمات المسلحة سورياً من أجل القضاء على القامية  
وفي بعض الساعات السوداء، والأربعين الجديدة التي يرددت أودع وجهه حورقة  
فهيروا لأول مرة، انتمى إلى منظمة خاضعة لول لفتح لها الشقة واستخدمت نظريات  
المنظمة المسلحة التي توضح نظريات قد تكون علمية ولكنها استخدمت في غير  
أحداثه. ولقد كانت عامة القسمة ترويا  
يحدث من طعن على نوايا في منشا.  
وعرضوا على أن يذهب الأمريكي  
الأمريكي ليس لمعن هذا طاء، وتضمن  
أنه على ما يظن فيه.

د. سینیوت حلیم دوس  
عضو مجلس الاموری

**مكتبو مجلس الشورى**

[illegible]

ويطلب منى لجوء مقابلة أحد كبار المفاوضين وعضي الورى شاركها - وبمسمع قامة  
 يتبع احيى انواع الورى، ذى للواصمات العالمة باستخدام القامة غير ذات الهوية  
 ضامنا اليها السليكا (الورل) وتبين ان الذراع العامل من بقايا القامة والسليكا  
 عجز علة ذى معتقد (الورل) عن الحراية كما انه غير منط للأشعاع ان يعتبر  
 مالا ذا درجة عالية ولا يثار بالوطوة او الحرارة

والمهمة انما في مصر نفتح بابنا لكل استثمار اجنبي بشرط الا تحصل ميزانيتها بمبادء جديدة بمعنى ان نظام (البوت) يجد قبولاً لدينا ونحن نشجعه، ويتم الاتفاق على مدة الاستقلال بين الأطراف المتعاقدة.

وعقب زيارتي للمجمع، أظن أن هذا التوسع الجانبي مصدر كبير من آثار المسبب  
والتحسينات الحرجية والبيئية وانتشار الأمراض وإسقاطها، ما رصده أخصائيو  
الزراعة ومنزلاتي تسعين أروا القنطرة للاطلاع فيما هو لجدي في القطاع الزراعي.  
ودعوت زيارتي إلى القاهرة لعرض مشروعه المهم على أئمة القنطرة، فقبل  
أن يفسد طائفة الكمال من المهذبة من القنطرة، والقنطرة  
أبرام الحشد والعمل الدؤوب بشروط أن مصدر إنتاج القمامة من الطب  
المهذبة إلى الخارج تخطي نفقات الانشاء أو يمد جزء منه وبقية الباقي

وأخشى ما أخشاه أن يقدم أصحاب السلطة في استمرار دراسة هواف  
قاهرة والمعلومات القيمة للخص من شامة القاهرة وغيرهم للتأريس والعقبات  
أم ماذا للشرع الحيوي الذي لم يكف الدولة شيئا بل سمعناها من التخصص  
لجان من دراسة القاهرة الكبرى يهدد عن ثقب الأذن والاحتباس الحراري.  
وعلى الله التمسد ..





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٤/٧٠٠

## للنشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

### محنة فضائية بأسوان خلال ٧ أشهر لاستقبال الصور الفضائية

كتبت - ماري يعقوب:

تقام بأسوان محنة لاستقبال الصور الفضائية بتكلفة ١٠ ملايين دولار، وتبدأ عملها خلال النصف الأول من العام القادم، وذلك من خلال اتفاقية بين الهيئة المصرية للاستشعار من البعد وعلوم الفضاء وكل من كندا وأمريكا والعموم الأيرلندي. صرح بذلك الدكتور طارق الهان استاذ علوم الفضاء. وأضاف أن ذلك يعتبر خطوة كبيرة المدى في اتجاه مشروعات التنمية والتخطيط العمراني وكل ذلك فضلاً عن دراسة التغيرات البيئية وتشخيص الشحار والبيئة الجوفية والتغيرات في نسبة الأمطار على البضعة الأثيوبية وتأثير النيل بها. وتقوم الصور الرادارية الملتقطة بالأمر الصناعي بتحديد ووضع نصبة ثلوث البحار والأنهار ومخلفات السفن العابرة وتحديد الأزمان والمكان والبرود في نفس وقت المراقبة مما يسهل شيدب الملاحين وتراخي المراقبة عليهم وكل ذلك وتحصيل الترامات قبل هروب السفينة.





**المصدر : أخبار اليوم**

التاريخ : ١٤/٩/٢٠٢٠

**النشر والخدمات المكتبية والمعلومات**

رای بالعدی

عندما أمرت السماء فوق القاهرة مساء الثلاثاء الماضي بالنفس سكتها  
موتها، لمسا أن يد العلية تخطل لانقاص من السماء السوداء  
الى صعد متدورهم واليت هزتهم عند شهر لكثير. فذكروا الله الى  
دعة لمار التي ختمهم او سكتهم من الاختلاق. امسا ان انتباه الجوية  
لنقلت لتسليدين من سقات الناس من فخرار اللجنة الخاصة بمواجهة  
السياسة الدولية. والحق، ان القضاء على

ولكن لأبعد من القرعة صواب الأرقام، فوجه سكان العاصمة العريقة والتي تعتبر واحدة من أعرق وأكبر عواصم بلدان مااستعمت قد غرقت في شبر ماء. نطحات السيارات تحت الانقياب والكارب، وصل ارتفاع المياه الى أكثر من متر في أكثر من الشوارع، الطين لوث اللهاة، الحواري والعديد من للشوارع أصبح المعبور فيها مفاخرة خطيرة، بل ما يمكن أن يتعرض إليه أي فرد لا يتفطن لقول السيرة أن

يزاحل على السكينة  
وعادت السكينة لتدب على ألسنة سكان القاهرة، أول سؤال من السائلين عن  
الطريق الجديدة إلى مصراتة هي الجبال والصحاري والاقطاع في وسط هناك ما لم يهاجم  
أمنه من زحف صيف جاري في العاصمة قد حصدت ألبوابات وقلت بالكلية إلا أن  
مصراتة زادت يوم لم تكتشف أهل الجبل مصراتة أو كالم عدد من أن  
يصعب على جدي على مائة الفدوى التي تعرضت لها اليوم إلى سائل من  
مستعصي السائلين عن طريق القاهرة التي كشفت أخطر أمهات ما أجود  
إلى مدينتهم وهي في مراكب أخرى أخرى أصعب من القنطرة في  
مياه وأصعب من شطرها بعد هذه الحلة عند طول الربع ولأولها فصل الشتاء وما

عليها الآن أن توليه كل مقصر في عمله. نحاسب كل مهمل في أداء واجبه. ندوس  
الأسباب التي تؤدي إلى تفشي الأفعال والتعصب لم يعد هناك وقت للكلام  
المتعصب بحزب أو بكنية أو لغيره.

فكرت السابعة السوءاء وألف ذكر للأطال التي خلصت منها وأصبحت الإصم  
 التي تسبب في تعطل مصالح الدولة وخسارة يوم بعد يوم بل يتلو الجنيهات  
 وأهل ماحضه وجهنا نفتح ملات الضامة التي تنتشر في كل مكان ويتم حرقتها جهاراً  
 نهاراً دون أي تدخل من أي سلطة أو جهاز مسئول حتى لا نفاقا بالمصاحبة السوءاء  
 فخرج لنا أسنانها زرقعت في سرها علهنا وعلى تصرفات الحافظ على البيئة وأن  
 كل شيء تعلم أتمناه

■ محمد طنگاوی ■







المصدر : السطحة

التاريخ : ٢ / ١٢ / ٢٠٠٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



على ورق والتلوث ما زال

مستمر







## النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

المصدر : المرفد

التاريخ : ١٩٨٣ / ١٢ / ٢٠



## علماء البيئة : مطلوب تكثيف الجهود العلمية والسياسية والاقتصادية والإعلامية لمواجهة المشكلة

### سياسات السوق تسبب في استخدام

### البحث العلمي لحل مشكلات البيئة

هذه التشرعات وتفتح مجالات من عدم تلبية القانون  
٤٨ لسنة ١٩٨٢ الخاص بمسألة نهر النيل والبحري للقانون  
من التلوث، وكذلك التشريعات كإشاعة بقدر من  
الخصوشة والحفاظ العامة في شهر تلك ما طمسه في  
حياتنا البرية ومن هذه التشريعات  
- قانون رقم ٢٨ لسنة ١٩٧٧ في شأن تنظيم  
- القانون رقم ١٧ لسنة ١٩٨١ في شأن تنظيم  
استعمال مكبرات الصوت -  
- قانون ٤٤ لسنة ١٩٥٥ بشأن السهيلات والموارد  
البرية -  
- قانون ١٤٠ لسنة ١٩٥٦ في شأن إضلال الطريق  
العامة -  
- قانون ١٣٧ لسنة ١٩٨١ -  
- قانون ١٧ لسنة ١٩٧٨ في شأن مياه الصريف -  
- قانون ٥٩ لسنة ١٩٦٠ في شأن الإذاعات اللاسلكية  
- قانون ١٧ لسنة ١٩٨٤ الخاص بالبرق والصرف -  
- قانون ١٢ لسنة ١٩٧٢ الخاص بالخطوط المسلكية  
- القانون ٥٢ لسنة ١٩٨١ بشأن القربان من قنصل  
القنصلين.

٩٩  
البيئة من غول التلوث الذي القوس  
الهواء والماء والحيات؟ ومن يخطئ  
للواطين الغلبة من شبح لوت الذي أصبح  
يطاردهم ليل نهار بسبب أمراض التلوث؟  
الفر بين ان هناك وزارة كاملة مسئولة عن  
البيئة ترأسها وزيرة مسئولة عن حماية  
هذه البيئة وبالتالى حماية صحة المصريين  
من خطر التلوث ولكن الحقيقة المرة تؤكد ان  
هذه الوزارة الحديثة ما زالت صغيرة  
بالقوس بياض الوزارات .. فعمرها ٣ سنوات  
فقط .. وللشك أنها وزارة متشعبة مع  
وزارات أخرى ولا يمكنها العمل بمفردها بل  
حال حيث يتداخل اختصاص الوزارة مع  
اختصاصات وزارات العمل - الصحة -  
الداخلية - السياحة - شئون مجلسي  
الشعب والشورى - الإسكان والمرافق  
والجتمعات العمرانية - الاقتصاد والصناعة  
- إلى آخره مما يجعل البيئة وزارة بلا  
سلطات .. وليس قبل على ذلك من قبلاغ الذي  
تحدث به الدكتور ع. تانية مكرم عبيد -  
وزير البيئة في الحائز لعام ستاد عام ١٩٧٥  
شدد شركة السكر والصناعات - واتهمت فيه  
الشركة بمخالفة قانون البيئة والقائم  
مخالفاتها في نهر النيل .. مع أن شركة السكر  
أمدت الشركة كات الدفعة الحكومية للتلوث بها  
إقطاع عن البيئة وحمايتها من التلوث !! وهي  
لوست الشركة الفوجودة للتلوث للبيئة حيث  
يوجد أكثر من ٢٨ مصنعا تلوث البيئة ونهر  
النيل .. كل هذا يؤكد أن الحكومة في  
دفعها باعت القضية .. فمن للبيئة في  
مصر لأن وكيف يمكن حمايتها ؟

الحدود من البيئة وتلويها وتلوي حمايتها تهم متجدد  
التشريعات علم البيئة في مصر صدرت منذ منتصف  
القرن العشرين حيث وضعت عدة القوانين كقانون  
في الحفاظ على الصحة العامة وعدم انتشار الآفة وبما  
الرسوم للتلوث عام ١٩٦٤ بشأن تلوث مياه البحري  
والبحر .. والقانون ٧٦ لسنة ١٩٦٦ الخاص بربط البحري  
والاستخدامات والقانون رقم ١٥٦ لسنة ١٩٦٧ الخاص  
بتصوير الأرض الفضاء والحفاظ على نظافتها والقانون  
رقم ١٥٩ لسنة ١٩٥٣ بشأن تلوث البحري والبحري  
والبحري

حجر على ورق !!  
تؤكد للوزارة التي أمدتها الحكومية لبحث العلمي  
والشكرواها عن التشريعات البيئية في مصر - صدور  
العديد من التشريعات لحماية البيئة - إلا أن هناك مسمما  
كثيرا اقتصاديا واجتماعيا وأخرى خد من تلبية معظم









**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

فكشافة الطلوة لأهمل ما كتساب فيها مع الانضام في الصانع.

وهناك مثل آخر للقد راني فبعض ان همدن من فهدك علم صناعات الانترنيس ولاحق تركبها فكمكان علوي السبخر للواقع ان مثل هذا الفخكسل ان فهدل سوى تزوج علم الصناعات على فراهج ما معادى إلى زيادة عرات الفولانت التي تعرض لها فهدى.

والقد استعيرت علم صناعات كوكبية الفختل من قلمة لثكن من علم صناعات كاستور كعلمة علمة انفسوف في الهوا للهو لجرى الاسكندرية صناعات بطول فكتفت حوامى مائة مليون جنيه يون فهدل في الهوا.

## ٤ متطلبات

والفساد د. عصمان أن هناك أربعة متطلبات أساسية للتعامل مع قضايا البيئة هي:

أولاً: تعبئة القضايا ذات الأهمية للعظماء الأممية من إمكانات البشرية والمادية للتنمية وأحد من تشييت جهودهم.

ثانياً: وضع برنامج زمني محدد لدراسة ويحدده  
المجلس الإداري بحلول للتسوية لها.  
ثالثاً: تعزيز الكوادر للتسوية للعمل العالمي الجاد  
العام.

ولمّا توافر للهيئات اللازمة لدراسة وبحث هذه القضايا.

ولكنه يجب ان يفتح لاختيار توليدات العمل العلمي من  
اعتنا ومشاكلنا القومية، مع متبعة ما يجري في التحلل  
لعلمية القومية والاسترشاد بما ياتينا... حتى نستطيع  
ان نحقق برنامجنا زمنيًا ونفكر في تحقيق ما يسمى  
بالقومية الشاملة!!

لما، فحينئذ يصعدون ويؤسسون أسماء الامارات العربية والبلدان المستقلة ويمسرون الكوكب القاصي للساحل المسمى بـ «الخليج» ثم يعمون على تحديد توقيت التجمعات وتختلص الامارات والخليج على ما فيها غير مستحصية على البحر، ولكن باستضافتها وتضمينها بوجود مشاكل كثيرة كغيرها مما يشهدها مصر واستلزام ان تكون مراهقة مستقلة كغيرها من مراهقة والشرق الاقصى على وجه الخصوص مراهقة غير تلتقيها على وجه طبيعة في العلاج على مراهقة، ولكن من ناحية استلزام العلاج، ومن ناحية اخرى تحضر جهود الامارات والكويت من اجل التخطيط والتطوير والرفاهية .. كل ذلك في إطار

ويشع الأرواح على ضوء خطورة التلوث وجميعه  
يطلب للعلاج، بحيث توضع خطة شاملة للعلاج  
المستحسن، المستعمل، ويتم تنفيذها على مراحل زمنية وفقاً  
لحجم ومنى خطورة هذا التلوث كما يراعى في الاعتبار  
سهولة وتعدد الشبكات القائمة ورسم كميات محطات  
المصرف وتأثير وسائل المعالجة للتنبؤ بالتأثير للبيئة.  
الغبار التكوولوجيا معقدة التكثير، لهذا التخللات  
للمعالجة.

تشجيع الشركات والمصانع على علاج مخلفاتها  
سائلة قبل صرفها ومنعها اقروضا ميسرة لوجهة  
كبرى هذه للعلاج او اطلاقها من بعض المصانع.

التمثيل واستيعاب التكنولوجيا الحديثة لزراعة كفاية  
المنتجات والخدمات وإثبات كفاءة الوسائل للحفاظ على البيئة  
الخالص من التلوث والآثار.

**المصدر:** المؤلف

التاريخ : ٢٠١٩ / ١٢ / ٢٠

- تتطلب نظم معلومات وإقامة بيانات للنشاط الصناعي ومعلومات:
- إعداد شبكة منظورة لرصد التلوث عامة وإستطاع على وجه الخصوص.
  - تدعيم الأجهزه الرقمية.
  - إتخاذ مبادئ بيئية على كل محافظة في مركز معلومات التلوث، على صياغة التلوث ووضع خطط للتخلص منها.
  - التطوير الذاتي للقانون كجبهه الجوده وتحسين كفاءه بيئونه لأنه من قبل القانون وضعها في بيئته فكلها عالميه من ذلك.

● حماية نهر النيل من ملوحتها حتى مصبه من التلوث  
والإلحاق بظفة وعلية مع دول الحوض

● الربط بين التضرعات الخاصة بالتلوث الصناعي والتخطيط الإنمائي الذي يقدم تقييماً بيئياً للمشاريع.

● وضع خطط قصيرة ومتوسطة وبعيدة المدى لحل هذه المشكلة بشكل متكامل.

● لتقدير السائرين لمجموعات أهدافه الأساسية اللازمة للمناطق الصناعية الجديدة.

● عدم تحميل البهيرات والعمل على توسيعها ومنع تلويها.

● الاهتمام بعمليات التجديد والاحلال بالصانع  
لتحفيض اللزومات الصنعية إلى النصف

تفصيل من المخطوط

## مرحلة متوسطة!!

في سنة ١٩٥٠م، استقرت الهجرة في اتجاه القاهرة، فخلال الأمل موجهاً في المحافظة على الهوية وتخليصها من التلوث، حيث أُنشئت مساكن في مرحلة متوسطة من الفشار بنسبة ١٥٠٠ وحدة، ولم تحصل في نسبة ١٠٠٪، فحين لا يستطيعون أن يذهبوا إلى القاهرة لعدم ١٠٠٪.

فالتسبب تختلف من مكان لآخر وبين الأماكن الحرة والاسلامية فهناك تباين لدرجات التلوث.

فالتفاوت بصفة عامة في معسر من ناحية الفروجه يظهر فوق المتوسط.

وأضاف أن المناخ يعتبر عاملا مساهما في تزايد التلوث فبالإضافة كانت للحظية حركة اقرباج بها خمسينة فهدا يكرس للزاد في الطبقة السطلى من الهواء، أيضا يعتبر التلوث من العوامل التي، تزيد من ارتفاع درجة الحرارة .

كذلك زينة بخار الماء، كل هذه العوامل تساعد على تكريس التلوث والفاخ في مصر. يتسم بهذه الصفات لمصر منطقة ليست شديدة في نشاط الرياح، فرياح الصحراء القوية هي رياح الخماسين، والأسف، فقد دلت الرياح عاكساً من عوامل التلوث لأنها تاتي إليها محملة بالأمراض والجراثيم. ولذلك فإن الرياح عادة تساعد على التلوث وليس العكس.

والى النهاية لكنه يوسف انه لابد من ان تقيم الحصاد  
الجميدية في مناطق بعيدة من السكان، اما للصالح القديم  
فلابد ان تملأ بالفلاحة، واستعمال مواه وتورد قليلا  
الخطوات.





## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوف

التاريخ : ٢٠١٩/١٢/٢٠

ويجب التفحص من السفارات القسبية التي تتخذ  
سمومها من خلال عوامها في صفوف المصريين.  
ويعد استخدام لورده كيناشي كالحطب والحطب القوي  
لكاها عوام تساعد على ثلوث البيئة .  
معالجة توزيع الكثافة السكنية وعدم تكسيها في الثالث  
والعمل على إزالة المساحات الخضراء والتشجير  
والأشجار شتم الطلوث من الهواء . لذلك يجب عمل  
حزام أخضر حول القاهرة من قسبية الشريعة . وعمل  
لمنظمة خضراء مثل حقبة المحسنين من الجيوب الغربي  
والجانب الشرقي . وذلك لأن لشمال إفريقيا زينة.

قائمة الجيوب  
أما د. عز الدين الكندي . رئيس قسم السموم  
بكلية الطب جامعة القاهرة لطلب بعمل دراسات على  
التي الجيوب والطب والعمل على قسبية الجيوب في المدارس  
حتى يتشأ الطل من ضارة على حب البيئة.  
ضرورة التوعية الإعلامية من خلال عمل برامج

للحفاظ على البيئة.  
تقوم وزارة البيئة بعمل كتيبات لتوعية الناس بتدوير  
في التكتيات وتعمل على توعية حب الطل للبيئة التي  
يعيش فيها وكيف يحافظ عليها.  
أما على لتي قسبية لتقدم بالاجراءات التي تصد من  
الطلوث . مثل مراقبة المصانع والتشجيع الدراسة على  
الطلوث ومنع اموال الغرامة في تنمية البيئة.







**النشر والإقتصاد: الدفعية والمعلومات**

**المصدر: الوفاء**

**التاريخ: ٢٠٠٨ / ٣ / ٢٠**

## ٢٠ ألف نسمة مهددون بالموت بسبب محاصرة مقلب قهامة بنها



**أيمن محمد عطية**



**جمال أحمد**



**القلوبية - محمد عبد الحمود:**  
الدية أميت راضي لعدي قري مركز بها تسجل بين  
رومها مرموما كبيرة غالبا لا يسمح عنها للمستوطنين لأنها  
بمهمة من لومهم وأهلها بسطاء لا يرضون في دخول حرب  
مع المستوطنين.

أخرج القاطنة تكشف مشاكل القرية من خلال إهدتها.  
وقول جمال أحمد شاهين «مهندس زراعي»  
للخطة كانت معارة من بحر موهي للفق والذى كان  
بحرهم أكبر ثروة سمكية بمعية بها وكانت بمثابة باب دخل  
للك الأسر وكانت تستلهم من قبل الإصلاح الزراعي وأجالة  
حول مجلس مدينة بها للخطة من جهة إلى دار جهنم.. فقد

استولى على الخطة وحولها إلى  
مكتب عمومي للقائمة القلوبية  
بأكملها!!!

من مخلفات الاستهدافات  
والجندات الصمعية ومخلفات مصانع  
الزيت والصابون ومصانع الألبنة  
ومخلفات كسح بهارات كسوف  
السمي والمجازي وقهامة القرية  
والن والرحمات للمالية والميونات  
النافعة.. لدرجة أننا نعتننا على  
البحر على جثث مبيدة بفعل

القائمة!! أقرها مشورتا على نصف  
جهة إنسان وقام لوزير مجلس للدية  
بملها بتخلل أكرام القائمة!!!  
وكشفت الميونات الخسفة  
والخسفات والفيران والشعبي  
والظبي وأبو قريين.. حتى أصبحت  
الأريئة في الأيس الوحيد لأبناء  
القرية.

ويضيف صابر حسن عبد الجواد  
مسلحه: لجهنا كثرية الضخون  
الصمعية لانقلنا من الأسرار

للشقيقة بدأ من الحرب والذين  
الرؤي والمساسية والأراض  
الولدية والتيلور والأزها والتي  
حاصرت القرية ولم نجد أي مسئول  
يتحرك لك هذا الحصار حتى هبت  
القرية في القائمة وأرقلت سيارات  
مجلس للدية ودمعتها من أثناء  
قماطها لتخلل القرية وسط اللذان  
وخسرت الشرطة وتمكنت منها  
بالكرابج!! إلا استمر الوضع على  
لكه مستعيط علينا منازلنا لأرتفاع  
منصوب للياه الجوية في الوقت  
الذي لا يوجد فيه صرف صحي  
بالقوسية.. تكسحنا بالشكوي  
للمستشار علي حسين محافظ  
القلوبية الذي خسر إلى القرية  
وعندنا بالمل ولكن هذا أمل لكفر  
كثيرا علينا..

ويعلق أيمن محمد محمود طلبة  
- قائلا: هناك أكثر من ٢٠٠ ألف  
مواطن بالقرية يعيشون وسط ٢٧  
لذان قهامة!! القائمة تضيق بالرحمة  
الصمعية والمنازل والمساجد  
والدخان.. وهناك كارة لخري في  
تعام مجلس للدية بفعل مياه  
للمصرف للثوث بالنتفقات على فرع  
صميف لتصرف للياه حتى لا





## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٨/٩/٢٠٠٧



محاذل أبنداء القرية محاصرة بمقلب لقمامة مساحة ٢٧ فلكلاً

سنوات ظهرت حالات تبوليد وإمراض معوية وإمراض وإسهال وبعض الحالات ماتت في حميات بينها وإمراض الذين احتلوا القرية وأصبحت المنطقة محاصرة تكسب لهم علي حاصلي صحة إقليمي موت إقليمي الذين يبلغ منهم أكثر من ٢٠ ألف نسمة، وفي نهاية الجولة قال رشاد محمد عامله: تعاني القرية من مشكلات مزمنة بجانب مشكلة القمامة لأنها مشكلة الإصلاح الزراعي والمواطنين الذين يسكنون علي أرضه منذ عشرات السنين ولا يعيشون بهم منازلهم وتضررتهم رغم تقسيمهم بطريقتهم لشراء هذه الأراضي ومشكلة عدم التواجد الأمني بالقرية والصناعات العشوائية والوحدة الصحية للتلقة نائماً في وجه للرشي والتي لا يوجد بها أي أطباء.

وتشمل عيه تصريف المياه بسيارات القمامة مما يهدد منطقة شرق القلعة بأكتامها والنشل الكروي والتكبد ١١ شهيد أبنداء القرية المحمية هل وسمن لا بأنداء المواطنين ١١

ويخسر محمد السيد عطية «محله» في الامانة المستمرة لأنداء القرية من جراء الأراضي حيث وتوجه المشرات يومياً في مستشفى الجامعة بينها لعمل جلسات تنظف منطلي لدرجة أن المحافظ حول مستشفى الصدر لدة لصبروع والقرية لعلاج الحالات للصابية. ورغم ذلك لا يوجد تمركز من المستشفيات كل ذلك بالاضافة لعدم القمامة وروائح الموانات للوحة ومن راحة الله علينا ظهور أبو عثمان والأ لخرج قلوبنا علينا.

لما محمد حسن خليفة «موظفه فيقول للشكلة مستمرة منذ ٣





المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ٢٣ / ١٢ / ١٩٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مشاهد للتلوث الاجتماعي

كثر في السنوات الأخيرة استخدام عبارة «التلوث والتلوث البيئي» في مظاهر مختلفة الناجمة عن تلوث التربة والماء (مياه الأنهار ومياه البحار والبحر) وتلوث الهواء) في جانب التلوث المسمى التلوث من تلوث مظاهر الخضراء وكذا التلوث البشري الناجم عن الانتقال إلى مظاهر الجمال العمراني والتخطيطي وبشره الخضراء والحدائق إلى غير ذلك من مظاهر تلوث البيئي الذي يمكن بشره على لحظه بالانسان هو المسئول الأول عن تلوث البيئة وهو المسؤول الأول إن لم يكن الوحيد بسبب التلوث البيئي.

ولكن ينبغي أن لا يغيب عن البال وجود أشكال أخرى للتلوث، والتي في مفهوما ما يعرف بالتلوث الاجتماعي. وفي تقديرنا أن تلوث الاجتماعي هو تلوث مظاهر التلوث لما له من انعكاسات سلبية خطيرة على الحياة الاجتماعية بصفة عامة بل هي في واقع الأمر السبب لتلوث بقاء كل مظاهر التلوث والخلل في المحيط الحيوي للانسان لدخل للتلوث البشري.

لقد اتسعت الحياة الاجتماعية المصرية منذ القدم وسياسة مصرية من القيم الاجتماعية والتقاليد التي تجد مصدورها في معتقدات دينية وأسطح ومعلومات دينية نابعة من واقع الأرض المصرية وبخاصة تلك القيم والتقاليد التي جازتها لم تكن القوى الاستعمارية وغيرها من التأثيرات الخارجية من الاختراق الكامل لها علما

حدث في أماكن أخرى كثيرة من العالم فيها تمكن المستعمر والسيطرة من طمس الهوية الوطنية وأحلال الثقافة والتقاليد الأجنبية محلها. لقد أثبت الإنسان المصري قدره على حماية ذاته ومعلومات من التأثيرات الخارجية على مدار تاريخه الطويل. ولعل ذلك كان سببا لبحث القوى المعادية للثقافة المصرية القديمة فيما خلفا من مظاهر أخرى تستغلها للتأثير السلبي على مفردات وتقاليد الإنسان المصري وبخاصة شخصيته وقويته وقد وجدت أن السبيل إلى ذلك هو التلوث الاجتماعي. مستغلين في ذلك ضعف الناس للمصرية المصرية أمام الغارات لانه ومظاهر التنقية الحديثة وتارة تأثير وسائل الإعلام خاصة المرئي منها، إلى جانب دعوى ومزاعم التلوث وغير ذلك من وسائل إفساد القيم الاجتماعية ودخل المجتمع.

إن ما نلاحظه اليوم داخل مجتمعاتنا وإلى محيط علاقاتنا الاجتماعية في بعض مظاهر السلوكية يدلنا على أن تقاوس الخلل والتخلف من اتساع نطاق هذه المظاهر في حال عدم انتبه إلى أسبابها والعمل الجدي لتقويضها وتصحيح مسارها.

الأصل في الإنسان البراءة وحسن التية مصلية طبيعية ومبدأ البراءة كافة النظم القانونية للطريقة في مختلف دول العالم. ومبدأ هذا البراءة أن يعامل الناس بعضهم بعضا بحسن نية وأن تتعامل السلطة مع الأفراد على هذا الأساس إلا في حال ثبوت العكس ونقول هذا ثبوت العكس بمعنى عدم اشتراط عدم البراءة بل سوء التية بل لابد من وجود الدليل على هذا ولكن هذه الملاحظات الإيجابية والسلبية الإنسانية قد أصابها تلوث نتيجة الاستغلال السيئ لها وإساءة استخدامها من قبل البعض الذين يمكن تارة غير مسئولة. وهو الأمر الذي أدى إلى أن صار التعامل للتلوث بين الأفراد والتعامل للتلوث بين الأفراد وبين السلطة محكما بعيدا عما كان شاملا وهو اشتراط سوء التية إلى أن يتجلى العكس. وقد أدى ذلك إلى فقدان الثقة في التعامل البيئي في صورة مختلفة مما انعكس سلبا على شكل ومضمون العلاقات الاجتماعية وفصل الكثيرين التمازج والفردية وعدم الاندماج إلى شكل من أشكال التمازج. ولم يتوقف ذلك عند حد التمازج في مجالات ذات طابع مدني وإنما امتدت حتى إلى تكوين الأسرة حيث تزايدت الشكوك لدى أهل البيت في مدى وفاء وإخلاص للتلوث إليها لخطبتها. وتعتمد إلى فرض شروط تعجيزية اعتقادا





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

بأنها تضمن البنية أي التعامل منذ البداية على أساس أن التقدم إليها سيرة القية، وكذلك الحال بالقضية لأهل الأمن، حيث يلبسون من البداية للعديد من التساؤلات حول نوايا أهل البنية الأمر الذي كثيراً ما يتسبب في عرلة الزجاء.. ومن جهة أخرى، وفي مجال آخر من مجالات التعامل الميكاني، تتعامل أجهزة السلطة من شريحة وقضاء وأجهزة إدارية مع الأفراد باقتراض ضلوعهم وإلصاقهم، الأمر الذي قد يتسبب في كثير من الضلال المالية والمعنوية يصعب تاركها بعد ثبوت البراءة، مما ينتج عنه الكثير من حالات الاعتزاز النفسي والأمراض الاجتماعية التي تهدد الاستقرار الاجتماعي، هذا إلى جانب العديد من مظاهر إهدال ميدان الأصل في الإنسان إلى البراءة التي نواها داخل محتجتها في ملائكتنا للتبالة الإخلاص والضيافة والقداني في مودة الآخرين مقومها يتهددها الخطر الآن نتيجة تصرفات البعض الذين طغت على تصرفاتهم مطامع الكسب للذي بكل الطرق الشرعية وغير الشرعية والأخيرة منها بصفة خاصة، ولتحموا من أصول التعامل الأخرى والذين والسياس، ليس فقط في مجالات العمل بل استند الوضع للأسف إلى دخل الأسرة تتجسدة

### د. إبراهيم العناني

لصفت للترابط الأسري، وأصنافا لثقافته، وهو وضع يحتاج إلى مواجهة جريئة وحاسمة من للتخصصين من علماء النفس والأشعاع، حتى لا يتفلسف الوضع وترتد مخاطر، وتجد مجتمعنا وقد انهارت أركانه وفشت بنيانه، ونحن في وقت نحتاج فيه وبصورة ملحة إلى ترابط اجتماعي يرفع إلى قمتيه روح مستوى للتفكير. للتفلسف الشريف مفهوم أساسي لنزع عجلة التقدم والتسوية في المجالات الاقتصادية والثقافية والاجتماعية، ومع ذلك لنحظ في جهاتنا اليزيد من يحاول ويوسع جاعدا نمر فتمه وإعلاء مفهوم التفلسف غير الشريف باعتباره الأسلوب الوحيد الذي يمكنه هو وإساقه من الضمضاء من الصعود والهيمنة. إن التفلسف الذي يولي به المجتمع هو ذلك الذي يتمثل في معنى كل إنسان إلى الارتقاء بستره بالانخلاص والقداني في العمل، نوبما جند أو حميد للآخرين، بينما ما نضاهمه من تصرفات لبعض على كالة المستويات من العمل على تدمير وإبعاد من يراه الأفضل منه أو مخالفا عنه لأنه يعتقد خطأ أن السبيل الوحيد لظهوره هو إختفاء الأفضل والأحسن، بحيث لا يبقى غيره ظاهراً. وروفعه ذلك إلى سلكه كل السبل من نفاق وإسائة للآخرين وتطبيق للأكاذيب منهم وشهادة الزور، والتألف كثيراً ما يجد من يستمع إليه ويحبه قوله عن اقتناع زائف أو عن رضا عنه ظاهرياً، باعتباره ما يقوله قد لاقى رغبة عذائية لديه ضد نفس الشخص المستهدف. لقد تسبب ذلك في ظهور ما أطلق عليه حمزى أعداء النجاح، وهو حزب يضم عدداً من ضحايا القديسين والمعتولة جمع بينهم الحميد والحميد ضد الآخرين. بهذا هؤلاء الأشخاص يتلون خطراً وتهلوكا لكيان للمجتمع وزيانته، ويقاومهم يعود بالمجتمع إلى البراءة ولا يسهم في رقيه أو نمائه، ويجب على الجميع التعمين من أجل انخلاص منهم وإيمانهم، لأن السمكت على ذلك وأجابتا تشجيعه عن عمد أو عن غير عمد من شدة أن يدفع والمتألمة الجيدة في المجتمع إلى الهجرة وعلى أقل تقدير إلى تفصيل الانتماء واليعد تاركين المساحة للضمطاء والمصير لكل القيم للفشل، في المجتمع.

هذه بعض مظاهر اللوث الاجتماعية التي ينبغي تكريس الجهود الرسمية وغير الرسمية لقمعها ومكافحتها، أو على الأقل للتخفيف من أضرارها إلى أنى حد ممكن، حتى لاتتمسك القوى للعادية دخلها وبخارجها أية فرصة للتفلت من أزمنا وتقاليدنا ومعتقداتنا وحتى نبني مصرنا الحبيبة بكل الحب والانخلاص والوفاء فيما بيننا ومن أجلها.

وكيس قسم القانون الدولي بحقوق عين شمس







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/١٠/٧٠

### يوم بلا دخان ..

منذ أيام طرحت لوزملا تريا حمية فكرة طيبة في هذا المكان .. لتتحدث على وزارة البيئة ان تختار وتحدد يوما مسمرا للبيئة ، فلكثف فيه الدعوة لرفع مستوى الوعي البيئي لدى افراد المجتمع .. والى ان احد ان يرفض مثل هذا الاقتراح ، ولكن الا ترون معنى ان نوسعنا البيئية قد صارت على درجة من السوء لانكالي معها كلمات الوعظ والارشاد ، والتدوير والمخزرات الاحتفالية .. الا ترون معنى ان الحاجة قد أصبحت ملحة الى اجراءات حقيقية .. اجراءات يمسها المواطن ويتعايش معها ، ليركب بالممارسة الطبية ان حياته ستستمر افضل واحسن لو مارس سلوكا بيئيا سليما ، حتى ولو كان مضطرا لممارسة هذا السلوك المعلوم بقوة القانون .. اعرف ان هناك قوانين لحماية البيئة ، ولكن ما لا امل المطالبة به هو ان تتسلح هذه القوانين بقوة تنفيذية رادعة لكل مصدر التلوث البيئية .. وباعتدا في مجال طرح وتنفيذة الابتكار فلماذا لا تجرب الفكارا قبلت فعاليتهها ؟ لماذا لا تجرب تنفيذ فكرة سبلتنا في تنفيذهما دول اخرى عانت كما تعاني من تلوث البيئة لماذا لا تجرب يوما خطري فيه كافة الانشطة الدخانية بقوة القانون وليس القنوية ؟ لماذا لا تجرب التبرع والمساهمة في خفض نسبة خطر الدخان اذ يوم واحد في الاسبوع ، ولكن يوم الجمعة ويوم يوم اجازة لدى الجميع وان نغسر الكفاح او نوقنا فيه من استخدام السيارات والموتوسيكلات واعندا فيه مدخن الصناعات .. يوم واحد في الاسبوع بلا دخان .. وان لم يستطع فيوم واحد في شهر او حتى في سنة .

يوم واحد فقط في الانفس ونحلي لبيتنا فرسة للراحة منا .

اسامة فرج





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٣ - ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## بعيدا عن التلوث

في شهر رمضان يقزاور الناس وتقام موايد الرحمن ويمر المستوطنون في المناطق المختلفة للاقتناح مشروعات أو للمشاركة في احتفالات رمضان ولكن منطقة شعرا أباد بمحافظة الليبية تشهد من هذا الاقبال شيء فإمام يهبط كم التلوث من مساكن السيارات الذي يركب الآتوف ويعد الزئاد ناهيك عن طيات الزيت التي تغطي أرضية الشوارع خاصة شارع الجبيلات الذي يعد المثل الرئيسي للمنطقة.

والسبب وراء مساكن السيارات ورائحة الكبروسين والزئود والسموم وجود التوبيس قطاع خاص ينشط من الشارع - الذي يضم جميعا تمارينا ومركز التدريب المهني الثاني الصناعي ومسجدين أحدهما رئيسي للمنطقة - جوارها خاصا لتوبيسات ما يعرف حركة سير للمشاة وكذلك السيارات خاصة سيارات الماكلي والاسفالك من الدخول إلى المنطقة بالإضافة لحركة الإصافة فالك يستخدم وسيلة البر من خلال معارة نصف نقل لبدء تشغيل الاتوبيسات مع صلاة الفجر، مما أصاب الاثافي خاصة الأطفال وكبار السن بأضرار صحية مزمنة بالإضافة لطرد الأرض بالزيت والفضول

والخوف من التلوث وانتشار الجراثيم. هذا في الوقت الذي تعاني فيه لجنحة الدولة بضرورة الحد من طرد المركبات، لذلك أصدرت وزارة البيئة الفاتين رقم ١ لسنة ١٩٩٤ بشأن البيئة واتممت التنفيذية الخامسة بالاتصالات الفارة من المركبات كما نصت المادة ٢٦ من القانون نفسه وكذلك المادة رقم ٢٧ من لائحة التنفيذية مسئولية جهاز شئون البيئة عن تعديل الصور القصوى المسدوح بها للاتصالات من المركبات مما يعبر

التصديرة  
لكن كحل مرافق صناعي وإعامل يسهم في جهود التنمية والمسااء والإنتاج في كل موقع على أرض مصر لحال بضرورة أن تتعاون وزارتا البيئة والداخلية مع محافظة الليبية للاهتمام على هذه السموم الفتاة وجمع وفرد الاتوبيسات خارج الجراج الخاص بها حتى يتخلص الناس هواء نظيا ويميشرو حياة طبيعية بعيدا عن التلوث.

على سالم إبراهيم





المصدر : الأمل

التاريخ : ١٢ / ٤ / ١٩٥٥

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## جزر المحيط الهادى تفرق فى المحيط

منزلهم واليوم تجلى ١٠٠٠ شخص  
فى غضون شهر قليلة من الاجلا  
الاول

نفس الخطر يعيشه سكان جزيرة  
ماتكو، وهم جيران لسكان جزيرة دوك  
أول يورك لخلال أسابيع سيمتطع  
البحر عدد كبير من المنازل الواقعة على  
الشاطئ مباشرة وصودرت لهم الأثاث  
أيضا بالاضفاء ما يزيد من مشاكل  
هذه الجزر. أصبحت فقط من اجلات لك  
التيقبة ولكن أيضا النشاطات الزراعية  
والبركانية القزائية تحت سطع المحيط  
مما تسبب حالة فيضان للاسراج ويؤيد  
من قدرتها على كتمت ويهو ما يعنى  
فى النهاية المزيد من التكلل.

البروفيسير ديفيدشار، مورال من  
جامعة أوكلاه الأمريكية يؤكد أنه  
باختفاء هذه الجزر سيقتد العالم جزءا  
مهما من تاريخه وجزءا من ثقافته فوله  
الجزر لم تكتف بالارض لكنها صليحية  
تاريخ وأصالة وسكانها شعليا لخطاه  
الآخرين وليس بلديهم ما يفتقر شيئا،  
فحتى مياه القرب التي يحصلون عليها  
بصعوبة تسعمت هي الأخرى بسبب

زيادة نسبة المواد الكيميائية  
والسممة فى مياه المحيط ويشفي  
البروفيسير مورال الولايات المتحدة  
ما زالت مصعمة على علم خلص نسبة  
ما تلقىه فى البحر من مواد سامة  
وترفض الاتهامات لاتفاقية كيووتو ورغم  
توقف المباحثات فى هذا الأمر والتعهد  
بأسئذاتها فى العام المقبل إلا أن كل  
هذا لن يبعد سكان تلك الجزر شيئا  
لقد دعوا لمن عاد الدول الكبرى.

[عن صحيفة الاندبندنت  
البريطانية]

فى الوقت الذى تابع العالم اخبار  
قمة الأرض التي تبثها وسائل الاعلام  
بدون اهتمام حقيقى، كانت هناك مناطق  
أخرى من الكوكب بدأت بالفعل فى دفع  
شحن لتجديرات المناخ وزيادة درجة  
حرارة الأرض، هذه المناطق هي جزر  
المحيط الهادى التي اختفى البعض  
منها وغرق تماما وتكل بعضها الآخر  
وفى سبيل للفرق الكامل بسبب تدوير  
الفرج القلبي الجنوبي لارتفاع درجات  
الحرارة فى القطب الجوى مما نتج  
فكانت للكتلية الضخمة فى غرق تلك  
الدول الجزر الواقعة فى قلب للمحيط  
الهادى وفى البحر الكاريبي. وفى  
الوقت الذى كانت القمة تتشغل فى  
الاماي وينس الجميع امرها بما فيها  
وسائل الاعلام التي انشغلت بآراء  
الانتخابات الأمريكية كانت الأوسرود  
صودرت آلاف شخص من سكان  
جزيرة دوك أول يورك الواقعة فى  
شمالها الجديدة بالاجلاء قورا من  
منزلهم لأنها ستغرق خلال فترة  
وجيزة. ما حدث لسكان تلك الجزيرة  
هو مروع، لما قد يحدث للملايين من  
سكان جزر المحيط الهادى مثل بولوايزا  
والكافيف وسامو وغيرها.

جزيرة دوك يورك تتبع رسميا التاج  
البريطاني وتقع على ارتفاع ١٢ قدم  
فقط من مستوى سطح البحر ويبلغ

عدد سكانها ٤٠ ألف نسمة. وقد أعطت  
الحكومة البريطانية رسميا على لسان  
حاكم الجزيرة «افرايم جيبيل» أن  
شروعته فى إيواء الأسر بعد  
تدوير سكان جزيرة لهم فى مناطق كثر  
ارتفاعا عن سطح البحر، لكن المشكلة  
أنه كلما تقدم الوقت كلما زادت أعداد  
الأسر التي تفرق منازلها وزادت  
مساحة الجزر الممتلئة من أرض  
الجزيرة بما يعنى أن الحكومة ستفقر  
يربما ما إجلال الجزيرة بالكامل فمن  
قبل لجات الحكومة ٤٠٠ شخص من





# الكياة

المصدر :

التاريخ : ٢٠٠٢/١٢/٢٩

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مابعد مؤتمر البيئة في لاماي

### خلل في السياسة الحديثة لعصر التكنولوجيا



وزير البيئة في الحكومة الهولندية يان بروك، أعلن أواخر الشهر الماضي بأن أعمال مؤتمر لاماي حول المناخ لم تنته ولكنها خلقت، وانتهت التفتت على أن يعود مندوبو دول العالم إلى الاتفاق في سنة ٢٠٠٤ في ريو دي جانيرو لاستئناف ما لم يتوصلوا بشأنه إلى اتفاق. وهو ما نصح على نحو مصلح، بين مستثمرين في واحد، فكان ذلك ما اعتدى إليه من أجل التمسك على فشل ذلك الذي استضافته بلاده طيلة الأسبوعين الأخيرين من الشهر الماضي.

غير أن هذا ما قد لا يكون كل ما جاس الوزير الهولندي في سمحه إلى التمتع عن الإقرار بالفشل المذكور. بل أن كلامه ذلك ربما كان ضربة من ضروب التعبير عن الطابع سائد لدى المبعدين ملاحه أن المؤتمر المذكور كان، وإن بغير ما، ناجحاً بالقوة فاشلاً بالعلم. وإن العالم كان على قلب قوسين أو أدنى من تكليفه والتفكير بأن السمة التي كانت من أبرز مميزاتة ومن أكرها مدهما لخبية الأمل. ذلك أن الخلافات التي حالت دون الاتفاق لم تبرز على الصعيد الجوهري من الرؤى ومن المواقف لليرة عنها، ولا على صعيد مصالح تتعدى اللازمة بينها، بل حول ما يمكن إرجاعه من دون تردد في باب التفاصيل المهمة. ولكن القابلة للتدليل بالذكور.

قد كان الخلاف أوروبياً - أميركياً بالدرجة الأولى، ولم تتصحب فيه هذه المرة دول من خارج النطاق الغربي وأمت متصهبة، ذلك اللقاء، وتحولت حلبة للصراع الديبلوماسية، أما دوايم لغني اصطلاح على تصميته به أيار الكاريون، وهذه أمت اعتمدت القابلات والمزارع التي تستوجب الغازات المنبعثة من المكينات الصناعية فطرت الجو وتزيد من حدة التفتت. وقد طالبت الولايات المتحدة بأن تؤخذ في الاعتبار فروقها الثابتة والفرعية وديروا في الحد مما تتركه صناعاتها في الجو من غازات، بحيث يصدر إلى التفتت من سلف التزاماتها، أو ما هو مطلوب منها، في ذلك السند. إذ لم يلزم أن مؤتمر كيوتو (اليابان) حول المناخ كان أثر في ١٩٩٧ ضرورة الحد من انبعاثات الغازات لتتسبب في تفتت طقس الأرض بدرجة ضمنية ٢.٠ في المئة في غضون الفترة الممتدة بين سنتي ٢٠٠٨ و ٢٠١٧، فإسما إلى ما كانت عليه الحال في ١٩٩٠، ووزعت تلك النسبة على البلدان المصدرة، بحيث كانت ٨ في المئة من نصيب بلدان الاتحاد الأوروبي و ٧ في المئة للولايات المتحدة في حين تم الاتفاق بمطابقة روسيا بالإنفاق على الأمور على ما كانت عليه، أي بمجرد الإجماع عن الزيادة والمسألة تلك، حيث يقول الباب الأميركي بالرفض.

الأوروبي، استنجزت بفترة تصارعت وتشتاتات طويلة مضنية، في ما استغرق القسم الأكبر من مؤتمر لاماي الأخير، فكانت بقية الوفود المئة والثمانين من مختلف أرجاء العالم أن تكفي بدور للتفرج على ذلك الصراع الذي يجري بين قطبي العالم الغربي، مضياً إلى القطب الذي تعلم، وهو ما خلف مرارة لدى بلدان الجنوب، عين منها رئيس مجموعة البلدان النامية (مجموعة الـ٧٧)، الوزير النيجيري ساني زانغون داروا، معلناً به أناتية بلدان الشمال والاعمال الإرادة السياسية لديها، كما خلف جبالاً للتأهات بين كل من واشنطن والعراسم الأوروبية بشأن لتسوية من تلك الخلافات، ما لبث أن تحول بدوره شقاً لملل المجموعة الأوروبية ذاتها، فمع أن أصداً لا يسيروا الولايات المتحدة، إلا أن الكاريون حتى داخل القارة القوية، يرون بأن الجانب الأوروبي آمن في التصلب، ولعب بعيداً حتى وأد كل إمكانية اتفاق، فكان تلك النتيجة كانت سبب الفشل، وإن كان هذا التدويل الأخير يبدو ناجحاً إلى اليلة والإطراف وقد توجهت أصابع الاتهام بظلمة الحال إلى فرنسا، تلك التي تقرب حالياً رئاسة الاتحاد الأوروبي، وإلى وزيرة البيئة فيها، مونيكا فواتيه (رئيس من والخضره ويترش بل من تلك الأمور مؤجس لديها حقيقية ماثلة)، حتى أن زميلها البريطاني جون بريستوك وماها بالعمود والاعمال الكفاح عنصاً قال إنها «أصبحت بالقوة ولم تكن قادرة على شرح أساليبها، فحالت إنها منهكة ومزعجة، وإنها لم تلم تفاصيل للقرارات للفترة لم أنها استعنت عن قبولها، وهو ما ردت عليه المعنية ناعمة الزميل البريطاني بلة «تكوني أصول» وإن تصريعاته مبررة شكلاً ومحتوى، وبوضعية وضعية، أو ما قام مقام ذلك من مثل تلك التعتت. فكان أن شغل لبني بغير داعاً وزيره وكان أن تكلم جاك شيراك مناصراً وزيره، فإذا الأمر لخصه بلك المهاترات التي تسدع حنذاً، بين فترة وأخرى، بين «شعوبان عرييين».

بطبيعة الحال فإن الصنادرة والتهاات اللذين تتسم بهما تلك المجالات، وما قد يوليان من اصطحاب لغني أو دخلي من طبيعة بدينية لا يبتلان في شيء عن مدى خطورة، بل عن مدى خطر عدم التوصل إلى اتفاق، وعن الكلفة التي يتوجب على البشرية أن تدفعها من جراء تدهور المناخ للكلون يسمعون كوكبك الأرض دون رادع أو كايح. وهي كلفة يامر البعض إلى تقديرها، لجأت نتائج لتقديرهم مرمية، لخص الشائبة ملايين من القطر خلال الفترة الممتدة بين سنتي ٢٠٠٠ و ٢٠٢٠، بمسبة للتغيرات المناخية الناجمة عن التطور الصناعي، أي ما قد يرازي خساراً حرب عالمية، يقدر الخبراء، أما الدكتور فينو كوزاني من معهد الطب الاجتماعي والوقائي في مدينة بازل السويسرية، فيقول أن تلك الجو مسؤول عن ٦ في المئة من مجمل الارتفاعات ما يجمعه وأكثر لفتاً من حواكث الروع.

وإذا كان من البديهي أن خلافات تلك التي شهدها مؤتمر لاماي الأخير إنما تكن وراءها مصالح ضخمة وصراعات ليرة وما إلى ذلك من مثل تلك الاعتبارات الطموه، وإن كل ذلك لا يحمي كثيراً الزوايف عن استنكاره من منطلقات أخلاقية وإنسانية، حتى في هذا







الحياة

المصدر:

٢٠٠٦/١٢/٢

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الزمن الذي يزعم حقله يمثل تلك القديم أكثر من أية  
حقبة أخرى سبقته، إلا أن ذلك لا يلغي أن الأمر يتعلق  
بذرة الاضطراب، وبذرة الاضطراب، ويقطع النظر عن المصالح  
وتحقيق الغلبة بما إلى ذلك من فواجس الدولة  
ومسؤولياتها، وبفضل عنها، هو من السياسة أو يفترض  
أنه في موعج الطلب منها، وإن المسؤولية في شأنه كانت  
تتعدى حدود الأوطان والتجمعات الإقليمية.

ولعل ذلك، على ما كشف مؤثر لأمري وكشفت قبله  
مناسبات أخرى عدة، ما يمثل بعض أوجه الخلل في  
السياسة الحديثة في هذا المصدر التكنولوجي، فمع  
ازدياد سيطرة الإنسان على الطبيعة وتطويع لها، وما  
نجم من ذلك الفعل في الأشياء من تداعيات وانعكاسات  
ومفاعيل جانبية ما انفكت تتفاقم، اتسع مجال  
المسؤولية، أي اتسع مجال التدخل والقرار السياسي،  
ليشمل مجالات وحقولاً غير معهودة ما كانت في  
عديدها في السابق، أكثر تعقيداً وأكثر تقنية وأبعد  
وأمراً من كل ما عهدناه حتى الآن.

ولعل خلل السياسة الحديثة أنها لم تفلح حتى الآن  
في استئصال تلك المجالات، فكثيراً وروياً وسلوكاً، فهي  
لا تزال تتماهى معها إما كمجرد مسائل ومضامين  
تقنية، أو تنظر إليها من مواقع النقص والسيادة  
بمعنييهما التقليديين، فتكون بذلك مسؤوليات الإنسان قد  
تزايدت بما لا طرفة له، وبما، على التوفيق به.

صالح بشير





المصدر : السوفد

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٨ / ٢٠٠٢

## تقرير يطالب وزارتي الزراعة والبيئة بالبحث عن أسباب السحابة السوداء

للسحابة للتلوث. طالب المركز بإلغاء الدراسات من الفلاحين الذين صدرت لهم مخالقات حرق قش الأرز. وأشار التقرير إلى أن التلوث الناتج من المصانع الموجودة في القاهرة وخاصة جالون وشبرا والمنع الصناعات الجديدة أحد الأسباب الرئيسية للتلوث وإضاف أن ما

كتب - مجدي حلمي:  
بدأ مركز الأرض لحقوق الإنسان المستوطنين في وزارتي البيئة والزراعة إلى دراسة الأسباب الحقيقية للسحابة السوداء. أكد المركز في تقريره إصداره أمس أن حرق قش الأرز لا يمثل إلا ١٪ من جملة المخلفات

تقريه هذه المصانع تصل إلى ٢٢ مرة زيادة عن النسبة المسموح بها دوليا طبقا للامم المتحدة الحكومية. وأشار التقرير إلى أن محاولة وزارتي البيئة والزراعة إصاق تهمة للسحابة السوداء لزارعي الأرز هي هروب من مسؤولية الأسباب الحقيقية لها. وطالب المركز بضرورة وقف الدراسات لوزراء والبحث عن بديل لاستخدام قش الأرز بدلا من حرقه.





المصدر : الأهرام

## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٨ / ٢٠٠٠

### مباربة تدخين الشبثة في خيام رمضان

بمناسبة قيام الجمعية المركزية لمكافحة التدخين وأمراض الصدر وفروعها بالمحافظات بمحطاتها ومؤتمراتها القومية لمكافحة التدخين علفت الجمعية مؤتمرها القومي الثالث لمكافحة التدخين بالاشتراك مع منظمة الصحة العالمية. أكد د. مجدى علام مدير فرم جهاز لشئون البينة للقااهرة الكبرى والقيام اهتمام وزارة البيئة والجهاز بكل مايجب أنأتسان للمصرى من التدخين.

كما أربح أن وزارة البيئة شاركت مع وزارتي الصحة والشباب وإقافة البيئة ومنظمة الصحة العالمية في حملات قومية ساهمت فيها الوزارة بنحو مليون جنيه من أجل تحسين نوعية البيئة ونشر الوعي البيئي ومكافحة التدخين وبخصيصات الوزارة أيضا جائزة سنوية لأحسن فيلم يبين أذى التدخين على إظهار أقبال من المثاليين مساهمة على البيئة والصبا التدخين وأضاف أن قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ غلط المعوقات للحد من التدخين لدخل البينالي للبيئة لعمل مدير مكافحة أو صاحبها المسئولية في منع التدخين ووضع علامات على التدخين في أماكن بارزة وقاير غرلة للتدخين بعيدة عن غير التدخين حتى لا تثار عليهم سلبيا.

وأيدت هذا الكلام السيدة ملك إسمايل حيث تحدثت عن دور الإعلام والتلفزيون الذي لايرتفك عن أهمية إظهار التدخين بصورة أفضل لأن التدخين المثاليين في شتى الأقطاعات وعلى رسالة واضحة لحد الجميع على التدخين في مثل هذه المواقف.

وايفحت السليمة مشيرة خطاب رئيسة المجلس القومي للتظاهرة والأمومة في كلمتها التي ألقته بداية عليها د. عزة الشماوي خطورة التدخين على المرأة والطفل خصوصا المرأة العامل والجنين الذي يصاب بالمشروبات الكحولية وتلحق الوزن والإجهاد وآثاره الجاني، كما يثير التدخين على الخصوبة وقوة الشهوة لدى المرأة.

وحدثت نبالا ألتيا بساكني الأسفل بطريقا جانبا والمصبرة من خطورة عادات التدخين التي تدمرها الألتيا المسماوية لإضرارها بالناس.

وحدثت السليمة للفتي لمسور فريد وأصل مفتي الجمهورية التدخين لإضرارها بالصحة وذلك بتمس حيث أرسلت الكريم على الله عليه وسلم لأتصور ولأشهره وكذلك قول الرسول الكريم من أذى مسلما فقد أذى دين الله الذي فقد الله وكذلك بجميع الأرباب القرائية حيث يقول الله عز وجل في كتابه الكريم ولا تقربوا الصلوة إذا كنتم في حالة غير طاهرة ولا تأكلوا من ثمرها حتى يغسلوا فإني قد علمت أن الله عز وجل في كتابه لا يهلك شيئا ولا يحصى ما يتفكر من ٢٠٠ من خلقه على التدخين وهذا يعد تدينا والله سبحانه وتعالى نهي عن الإضرار والتدوير لأنه يقول سبحانه وتعالى إنا أنشأناكم من طين وأرجعناكم إلى الأرض ونخرجكم منها ثانية كذلك قالوا كانوا إخوان الدينيين . . . ومن أجل كل هذا يذكر صدره الفتوى بتدخين التدخين شرما وفي نهاية المؤتمر دور الجميع إرسال بوقايات في رئيس الوزراء والوزراء المعادين لوقف التدخين كشبكة التي تنتشر خلال شهر رمضان داخل الخيام والأسواق والفتايات والتدخين والفتايات وعلى للقاضي في شهرات تمتد حتى ألتدور ويتغير في تدخينها المسيدات قبل الرجال والشباب والشبابات في ظلمة غير حضارية تهدد الصحة العامة وسلامة أمن البين والباين، ساهلت تلك القرائين ٢٧

والقارئ ١٢٧ لسنة ١٩٨١ بشأن القرائية من أضرار التدخين والقارئ البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ بشأن التدخين في الأماكن العامة والمطلة

وأشار د. أحمد حامد على أمين عام الجمعية ومقرر عام المؤتمر في ضرورة تنفيذ توصيات المؤتمر وإعهاها أن الدور الذي تقوم به الدولة في مجال مكافحة انتشار التدخين غير كاف ولأدمن أن تدعى هذه المشكلة حتما أكبر وإعهاها أكثر حيث إنها قضية قومية تهدد أمن وسلامة وصحة المواطن للمصرى مع ضرورة العمل على تنفيذ قوانين الحد من انتشار التدخين، وتكثيف دور أجهزة الإعلام والبين في محاربة التدخين، والعمل على استمرار حملات ورابع مكافحة التدخين وأن تكون بصورة دائمة وهم استثمارها على أيام ومسابقات معينة مع اعتبار عام ٢٠٠١ عاما للامتناع عن التدخين فهدد فيه أجهده الحكومية والتطوعية والصحية والتعليمية والشبابية والبيئة والبيئة والإعلامية.

أحمد مهدي



ناصر فريد



اللتيا بساكني



أحمد حامد





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١٠ / ١٩٥٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# الإسلام

## والدعوة إلى إعمار الصحراء



محمد عبدالفتاح

لم يكن اهتمام الإسلام بالبيئة اهتماماً محدوداً بل كان اهتماماً شاملاً عم جميع نواحي البيئة ومواردها الطبيعية، ولقد كانت تعاليمه مؤكدة الحفاظ على جميع عناصر البيئة من التدمير والاستهلاك الكامل والطوبى، كما كانت مؤكدة التسمية واستدامتها:

وكما يقول د. محمد عبدالفضيل القوسى، الأستاذ بجامعة الأزهر - يلمح اهتمام الإسلام بالبيئة الحسنة

بالإنسان من منطلق اهتمامه بالإنسان نفسه وهو خليفة الله في أرضه، وإليه للإنسان من الاستقرار في مسكنه من الأرض لما رُسده من الأخلاق وقوله فيها بمقتضياتها أصحلاً وأصحاراً واستثماراً، ويمن يصف للآثار الكريم

هذه الصالحة الأرضية التي فيمت ليسكن البيئة الانسانية، واللائق للثق في هذا الوصف أنه لا يقتضي باللائق للمقصود تلك الكروانات، بل يتعداها إلى وصف عناصر العمل والإبداع التي تشاطب للشاعر والأحاديث والأوقاف.

في السبائك نفسه فإن الحكمة الألفية قد اقتضت أن تكون لمة حراجير البيئة - تفصل بين البصر للامة والإشهار العبدية حتى لا تفسد ملوحة البحر عذوبة النهر، ويظل بعد ذلك لكل من القومين وبالبيئة التي مدينتها الحكمة الألفية في نظام يدع واتقان دقيق، فحول يستل بمد أن يفسد الإنسان هذه الجوانب البيئية التي تحمونها البيئة الحديثة به، وأن يمد يده إلى الميت بها والمساعدة، وإشاعة الألق في أركانها، أم أن الأحرى به أن يمسك على هذا التوازن والجمال حتى نل شامداً على إبداع أخلاق الأعظم ونالها بحسنة.

فقد رأى رسول الله صلى الله عليه وسلم من أعظم النعماء إلى استدامة القلعة فقد كان يحث المسلمين على إعمار الصحراء للبيئة القاطنة، وأن يستنعموا ووفرصوا فيها الخضرة والفا، فيقول (من أحيأ أرضاً ميتة لله فيها اجر، وما أكله العواقر فهو له صدقة)، فكان الأرض للبيئة كليلية، وزرعها وإعمارها إحياء لها من هذا الثروات، والمسام مطلب بإعمارها حتى ولو كانت بعد استنعمها عرسية لتفخاض الطيور والجوارح على شامدا، فذلك له من قبل الصدقة التي يستحق عليها للتراث.

والدعوى إلى إعمار الصحراء

ففي هذه الآيات الكريمة مطهرد الحدائق الناضرة البيئية للزراعة التي تستوى الأصمار وزهر الأرباب، كلك مطهرد الأوان للتشفيق، والشريط المنتظمة في زوايا الأزهر، وشمار الشجر ثم يمشي ذلك مشهد الأرض التي جعلها الله مستقراً بين هوائها وأرضها وجيهاها والنداءات وسحبها حيث أن البيت البشري اللاذعي يتل بهذا التوازن الدقيق ويؤدى إلى الأصحاء والعمية.

خالد مبارك







النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٤ / ١٩٩٠

من وراء كواليس مؤتمرات تغيرات المناخ:

# أنا ومن بعدى الطوفان

قابله على عونه مباشرة من الاجتماع السادس لمؤتمر تغيرات المناخ، الذي شهيته مدينة لاهاي، مقر محكمة العدل الدولية بهولندا الذي حضرته السيدة ثانياة مكرم عبيد ووزير البيئة لإعراف على ما دار من وراء الكواليس، في أكثر والفشل اجتماع منذ توقيع الاتفاقية في ديسمبر ١٩٩٧، حيث ألقت أمريكا بكمرى في العلوب، ولقيت المؤتمر رأسا على عقب، وحولته إلى «تلاوة» وانفض المؤتمر على لاشيما، المتحدث للتكلم إبراهيم عبدالجليل، رئيس جهاز شئون البيئة التنفيذي، وهو المنسق الوطني، في مؤتمر تغيرات المناخ، والذي عاش أيام الاجتماع، وراقب عن كثب ماذا تريد الدول وكيف تغلب الدول مصالحها الاقتصادية على قضايا البيئة.

الاجتماعات لسنة ١٩٩٠ وهذا لعبت أمريكا لها تلك الوسيلة العلمية، للقيام بنسبة الخدمات الأكاديمية من غابات العالم، وعملاته بنسبة إهتمام ثاني أكسيد الكربون من مصانعها، ومركباتها!

أما البديل الثاني الذي طرحته أمريكا فهو شراء فائض الكربون من الدول النامية العالمية كندا، سبوت الذهب إلى الدول النامية، وأهم مشروعات صناعية لتفطس الاتفاقيات الكربونية، وتحصل أمريكا على هذا الفرق خصما من النسبة للفترة لها.

بعض آخر .. أن كمية ثاني أكسيد الكربون المبعث من مصر هي ٥٤ مليون طن بمصانع سنة ١٩٩٠، بينما تبلغ كمية انبعاثات الكربون في أمريكا عن نفس العام مليارات ٢٠٠ مليون طن ثاني أكسيد الكربون، وإذا أنشأت أمريكا مصانع لها في دول العالم الثالث باستخدام الفان الطبيعي، والمعالجة الخاصة فإن طن الكربون المبعث من الدول النامية، سوف يكون أرخص من أمريكا، وذلك تطلق أمريكا مايعن لها من كربون وحتى لايسبق للواحد الأمريكي، من هذه الفكرة، التي لو أطلقها لشرق العالم.. وبعث العالم.

أخذ مثالا واحدا.. ففي ولاية كاليفورنيا وحدها ١٧ مليون سيارة، بينما في مصر كلها لايزيد عدد السيارات على ٢٠٠ مليون سيارة، ومن هذا.. بينو الفارق واضحا، في نسبة انبعاث ثاني أكسيد الكربون، ونصيب الفرد الأمريكي العالي من السيارات، والاحصاءات تدل على أن ٨٢٠ من الاتفاقيات الكربونية مصدرة من أمريكا وحدها والباقي مصدره العالم كله، سألنا إبراهيم عبدالجليل: لماذا تعقدت اتفاقية تغيرات المناخ، بينما اتفاقية «الأمم» والولايات المتحدة، عبرت ونجحت واقررت بها الدول؟ قال: إن اتفاقية تغيرات المناخ معقدة للغاية، لأنها تص

الحدوة من الأول إن مؤتمر بريان «كيتور» الذي حضرته ولقد ١٩٠ دولة باليابان ولقدوا على اتفاقية لتقليص الانبعاثات الكربونية، من مصانع ٢٨ دولة صناعية كبرى، أي مايسميه ٧٧ من الاتفاقيات الكربونية عن مستوى انبعاثات عام ١٩٩٠ والتي

تتسبب في ارتفاع درجة حرارة الكرة الأرضية، وخطورة ذلك في شرق البحر، والانتفاخ، وارتفاع منسوب سطح البحر، والفيضات بسبب ذوبان الثلوج، وانتشار الأمراض، وتغيير نمط الزراعة، وحدوث الفيضانات، والعسيلة، والجفاف والمجاعة.

وعندما بدأ مناقشة أسلوب خفض الانبعاثات الكربونية، ولقدت أمريكا وحلفائها اليابان وكندا وإستراليا، ضد الالتزام الأوروبي وحلفائه من الدول المصدرة من دول العالم الثالث، وكان مبرر اللرس هو «الغابات».

ماهي حكاية الغابات؟ لقد ثارت أمريكا.. وقالوا: أنا .. ومن بعدى الطوفان، فلايهم أمريكا أن تترك كل دول العالم، ماضية الجزيرة الأمريكية أن يصيبها سوء، وثارت أمريكا على أسلوب خفض الانبعاثات الكربونية من مصانعها، لأن معنى ذلك أن أمريكا سوف تخفض الإنتاج.. وهذا بالتالي سوف يؤثر على الاقتصاد الأمريكي، وعلى المنافسة العالمية!

والتقى ذهن العقلية الأمريكية عن شيء، فغير.. لقد ذهبت أمريكا إلى الغابات، وقالت إن البديل الأول لتقليص الانبعاثات الكربونية هو تسمية الغابات، وتزعين موقفا باعتبارها رثة العالم التي تبث الكربون، وذلك يتعامل اكسجين الغابات، مع ثاني أكسيد الكربون المنبعث من المصانع والسيارات، وذلك عملية لشركات البترول، والذمم الأمريكي.

وإبراهيم الاتحاد الأوروبي وواجه أمريكا قائلا.. وكيف ننسب الكربون للذمم من الغابات؟ وكيف نستدل بمعاملته لثاني أكسيد الكربون الذي زاد بنسبة ٧٧ عن مستوى معدلات





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢/٤/٢٠٠٨

## النشر والخدمات المخفية والمعلومات

الأمريكي  
(٢) أن تلزم الدول القائمة بتخفيض انبعاثاتها  
معروف أن أمريكا مطالبة بتخفيض انبعاثاتها من ثاني  
أكسيد الكربون بنسبة ٢٧٪، واليابان ٢٦٪، والاتحاد الأوروبي ٢٨٪  
عن مستوى سنة ١٩٩٠. بحيث يبدأ الانخفاض تدريجياً حتى  
يحقق ما بين عامي ٢٠٠٨ و ٢٠١٢

الطاعات المسخرة والزراعة والصناعة والتلوث والقدرة التنافسية  
والاقتصاد والتجارة والمعلومات (التكنولوجيا النظيفة) بالإضافة  
إلى أن هناك موقفاً مبدئياً أمريكياً. فقد أصدر الكونجرس  
الأمريكي في يوليو ١٩٩٧ قراراً مقسماً. أن الكونجرس لن  
يصدق على أي بروتوكول، إذا لم يفسح شريطة:  
(١) الأيثر هذا البروتوكول بالسلب على الاقتصاد





النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصيار

التاريخ : ١٤/٤/٧٠

# والسحابة البيضاء أشد بأسا



بقلم الدكتور جمال غورون

تجمع غاز ثاني أكسيد النيتروجين مع لثواء الكربونية ويشتبك معها شبيورة لثاء في إنتاج السحابة السوداء تصرف باسم «مدمر» وتسبب نوحا من «السكنة الهوائية» وإذا ما صادفت حرارة جوية ملقونة إلى أعلى صارت كالحطاب الغفل على تحتها من كائنات- والمعروف أنه كلما ارتفع الهواء انخفض درجة حرارته ولكن العكس يحدث هنا فبسبب السحابة في تكتله هوائية فإن لم توجد توهية جانبية تصنف الناس ألت السحابة بأضرارها التي ذكرناها فهتصمروا باستنشاق الهواء الملوث بالغازات السامة والكربون.

● ● ●

ويستند بمحاولين المعلن لهذا الظاهرة أولها حدث عام ١٩٧٠ بواي «مهر» بيلجيا كأخطر من احتراق ٦٠ شخصاً بمرض القلب. وفي عام ١٩٤٨ حدثت ظاهرة مماثلة في ولاية بنسلفانيا بأمركا وأضرقت سحبة الاس شخص دخل الكثير من مرضى القلب والجهاز التنفسي إلى المستشفى.

ولأنهم إن مثل هذه الظاهرة تحدث بشكل متكرر وحديث بدخل مكاتبهم فيحفظون بحان السحابة من ثاني أكسيد الكربون والخطيرة للمنطقة من زلات الصاعقون وتعتمد الاضرار الزمنية والظبية بأهمية الضعاف ما يتم طبيعيا.

إن ذلك هو «التصميم كروما الذي عقدنا من أجله مؤتمر يوم البيئة» العالمي في يونيو ١٩٩٩ قبل ظهور أول سحابة سوداء بدهونين فلا خيار لنا إلا أن نستسلم للواقع وأن كان علينا أن نكافح كل عمل غير طبيعي وإن ننتبه بأن السحابة السوداء ليست وحدها المسؤولة عن التسمم الهوائي فمن المسئول عن الناس ومن المسئول عن صحة

إن هذه الغازات الخفية مثل أول أكسيد الكربون تقلل من وصول الأكسجين الضروري للحوية إلى الدم فتخفف القدرة الدفاعية عند أكثر الناس سمحا فيجعلهم أكثر عرضة للأمراض ويصعبهم بفتح الدم ويؤثر تأثيرا خطرا على مرضى القلب ومرضى الجهاز التنفسي ويضر الفدة الدرقية النشطة أما غازات الكبريت فتسبب في إضرار الرئتين مما يزيد من الضرر الناتج من أول أكسيد الكربون و أكسيد الرصاص الذي يقلل من قدرة الجسم على إنتاج حميد وأكسيد النيتروجين الذي يزيد من الإصابة بزلات الانفلونزا. وماذا من الرقعة فيجانب كونه مدمرا ويسبب لثلوث في الآونة الأخيرة بسبب الاضرار المتزايدة للمنطقتان الزراعية مثل قش الأرز في حطب القطن فإن سمها أجواء تلوث السلسلة الغذائية والرصاص كما يهلك زباعة الجوالع بالغازات الكربونية المنبعثة عن الضخميات الدوسفورية وذلك بطريق مباشر أو باعتبارها إلى الأرض بواسطة الأمطار والشبيورة المائية. ويؤكد الأمر تعقيدا بالغازات بين مختلف اللوثات الهوائية ومنها ما هو مدمر ومنها غير المدمر حتى أن علاقة فوق البيولوجية التي تظهر مع طوار النهار تستطيع أن

أو لم تظهر السحابة السوداء لما كان في الأماكن أن يلتصق الناس بأن خطرا خبيثا يهدد صحتهم فالسحابة السوداء ملقونة من لونها الداكن وواضحة بشخامتها ومضوية برائحتها.

لكن الأسد بأصها منها في السحابة البيضاء التي لا تفرق أجواء المدن المكتظة بالسيارات والمصانع الصغيرة والمدخنين وعلامات النجاس فهي مع الأسف من وحللت التاريخ الإنجليزي من حكم صدر بالاصدام على رجل لمجرد أنه كان يحرق اللحم ولم يقل للجنس هذا الاقراق في حين أصبح اللحم قويا بعد هو المصدر وبعد كثرة استعمال السيارات الرئيسية لفران الصناعة في البلاد ودولة الظاهرة تآوت الهواء.

أصبح عامل رئيسي جديد للتلوث بجانب محطات توليد الكهرباء والأقراق الزراعي واعتقد الناس أن الأمر يعمل خطر التلوث الكربوني فقط الذي يرويه ويستشقه ولم يلتفتوا إلى القدار الهائل من الضارة التي تصاحب الانعام الغازي.

■ ■ ■

فمن كان يتصور أن تلك الطاقة الضارة المنبعثة من احتراق البترول من محركات السيارات والشم والخطرات الزراعية بل وحرائق الغابات يمكن أن يؤثر على المناخ الضار ويصنع الخطيرة الخطي من الغلال الهوائية لكوكب الأرض فيؤثر ذلك على المصنوع وارتفاع متوسط الحرارة بوجه عام مع تعقيدات للجيبة وباضرابات غير متوقعة.

■ ■ ■

لقد ظل سكان الأرض يعتقدون أنهم يتقاربون الفضاء والدراب والمواليف الكربونية الرئيسية يستخلصون تنجب الاضرار الصادرة عن الاحتراق وكافة أنواعه ومصادره ولم يلاحظوا في الاعتبار الغازات غير المرئية مثل أكسيدات الكربون والكبريت والنيتروجين والأوزون والكافز والذوفاش والميثين والفلينول

● ● كاتب بالقارئ الرئيسية للصورة للتقنيات الحديثة والبيئة





المصدر : الأهرام المصري

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤/٥ / ١٩٨٠



صلاح عبد المحيى

# ومصانع البلاستيك..

## تهديد صناع البلاستيك للمواطنين

مع كل صباح جديد تولد منطقة عشوائية تصاف إلى قائمة المساكن العشوائية هما جليدا، وأصبحت هذه المناطق العشوائية حقلا خصبا للغارجين على القانون، واللوثين للبيئة، والضارين بكل المرافق المزمرة للحفاظ على أرواح الناس عرض العاطف. ففي منطقة أرض الصباغ بالمرج الشرقية يوجد ١٥٦ مصنعا لتجميع قمامة البلاستيك وحرقها وإعادة تصنيعها بهدات وماكينات لا تتطابق عليها أي مواصفات للبيئة. خلقت في النهاية حالة فريدة من التلوث التي اضطرت الأهالي لترك بيوتهم. ومن بقي في منزله أصابته الأمراض والتجميع في حالة غضب شديد من تلك الفوضى التي سمحت بوجود هذه المصانع التي لا يوجد لها مثيل في العالم ولا في أسوأ مناطق العالم تولا، ولا في فقرها أو أكثرها تلوثا.

إن ما يحدث في الرح الشرقية هو قصة عار على وجهي للسنيين في أحياء وكذلك في جوار شادين البيوت. لأن الأمل يمت لمواطنهم وليس من لشكره يدرك أرباب السنيين. ولكن لا فائدة ولا جدوى من فعل أي شيء ونحن في هذا للتصديق إذ ندرج

لمواطنه للتفسيرين من تلك المصانع القدرة والقدرة البيئية. فمن تادى أيضا بضرورة وجود حل لهذه المشكلة وأنه من تولى المناطق التي تشبه هذه المصانع بعيدا من المساكن مع مساعدتهم على تحويلها ليعملهم بيوتا وأدراء ماكينات غير ملوثة

البيئة. فهذه المكينات في النهاية مع قدرة متجانها إلا أنها تلحق الآلاف من البيوت للديار والأسر. وقيل عودهم مع يوسف جنتا في هذا المكان في ظل أزمة سكنية. وكثيرا قلنا أرض بيوتا فورها منزلنا لكن فيه مع لحرقه. ولكن بعد فترة جاء

لحد الزمانين ولعشر مجموعة من المكينات الصغيرة وفي حوالها صورا وفجعا بأكرام من قمامة البلاستيك تصاهر للكان وتحرق في مقلب القمامة يربا بعد يوم ونصفا بدأت كمسارات البلاستيك قمل كل صوبها كالأزبال

لدرجة الإستهلاك وهو لا يستطيع أعيا أي شخص أن يتحمل معها رأو على بعد مائتي متر وعندما يزار ماكينات حرق البلاستيك قمل تحتها رائحة لا تلتقط والطقم منه للمكينات لا يتحرك في القمامة ولا في الأرض بل تصل في وسط تجمع مكاني كبير







## ١٥٦ مصنعا

# في المرح تبث سمومها وسط المناطق السكنية

تلك الآن للقائمين من هذا الخطر في  
أي شيء كبير مرشحت بهاء المصنر  
حتى اليوم لتتلق القتل وأصبحت بالبر  
ومسماة على المصنر وحتى هذه اللحظة  
أزالت تشعيع العلاج وأصبحت إرضي لهما  
ومسماة على المصنر وأنها شفي منها  
بشكل مؤقت لأن الطبيب أكد أن لن يولد  
من مكان القوت سموم له للرضى مرة أخرى.

وإن لا تلك سوى هذا المكان ولا يستطيع  
أن تتركه مكان نشر  
ويطلب لوزي عبد السموم صفر من  
أعلى للتلقة بضرورة تفتش المصنرات  
لأرضه حل جاري للتلقة ولك بدل من  
الحل الملائمة. فالحل لا يذوره وأربعة لا  
تشي شيئا من للتلقة ونحن لا نكف من

التشكي والامرشي تفتش صفر أولنا  
ولا نعرف إلى متى ستستمر هذه الأضرار  
ولم سمعوش في هذا الخبيث عما إلى  
عامة وهناك هو جزائري لقد جئنا إلى  
هذه الأرض وأرضناها بولينا لنا وأربنانا

ممكن نعيش فيها ومع كل ذلك مارتنا  
مطربين في حياتنا بسبب القوي التي  
تكم هذه للتلقة. فلي شارع خميس  
مصنعي للتلقة من شارع مكة للكرمة  
بأرض شركة السباعي جاء أحد المولدين

وقام بتسويد قطعة أرض وبدأ في  
باعتقلا في تسويد أراض القلبيكية  
ولك وأربعة أراض القلبيكية فهي أعما  
لقدان القلبيكية خرج من بويوتا ولا  
تعمل هذه القلبيكية خرج من بويوتا ولا

يساعد أي إنسان على أن ينام أو يستنكر  
مروءة فضلا عن أن هذه المصنرات تقيم  
تسويد لامة الأربعة المصنرات والكل  
وأي لا تصرف له من من مضافات  
مستشفيات أو من عيادات جردة أم من  
محال ومطاعم كيميائية. وكل هذه أراض  
لم تسويد من طريق آلات ومكينات  
مستلثة وتقوم لملل وأراض بوشافة مراد

كيميائية إليها لتساعد على القوي بشكل  
مضروبي مع تدمير كل عوامل الأمن  
للطوية في مثل هذه الظروف أما محمد  
مصطفى أحمد فقول ما يحدث أحياء  
الحياة الكريمة إلى صلا لكل أضرار مراد  
في حياته ورأسته بويوتا وكثيرا ما تفتش  
القوي بهذه الأضرار والقيلبيكية التلزم  
عند اكتشافه يكون أكثر ذمالية من التلزم  
ولقد اكتشفت القوي أن في هذه الأضرار ما  
أمام وكانت السلة القوي بوشافة مراد  
أفتر من المصنرات وحرق القلبيكية ملا  
للطلة وبعثت حالات من الأضرار. بسبب  
لكما القلبيكية ومجموعة القلبيكية وذلك  
لذلك بضرورة نقل هذه المصنرات  
المضروبة وإيجاد مكان مناسب لها ومما  
بنا بوشافة مراد

وقول حسام فوزي طالب بالقلة القلبيكية  
بكلية الأمن أسكن في منزل مراد  
للمصنر وعلى الرغم من أنني أسكن في  
القول الرابع إلا أن راحة الدخان والسموم  
القلبيكية المروء لا يساعدا أبا على

الاستنكار وأعتقد أن في صاحب المصنر  
هذه منزل مجاور لهذا المصنر ما تعلق  
أن يعيش إلى أية واحدة بجوار  
ولقد سألوكه وأل عكاشة بأن هذه

الفرصة التي تقيم بوشافة مراد  
للقائمة المروء. كانت مروجية في مناطق  
مسكية أخرى ولكن السكان والأهالي  
معدوا صاحبها وبأرضه المستلثة وأضاهت وجاء  
في هذا المكان ومن قبل وأرضه خبيرة إلى

رئيس على أراض إلى المستلثة بوشافة مراد  
شئون بيوتا ولكن حتى الآن لم يتم ملأ  
شي وأربعة تم تقيم هذا المصنر أكثر  
من مرة على كل مرة كان يتم رفع المصنر  
وتشغيل المكينات ونحن أن نتصل هذا  
الوضع لكثير من هذا لأن في بويوتا هذه  
المكينات تسويد لوجهنا وأرضنا  
للمصنرات وأعتقد أن هذا مذهب لأرض

لحام إلى المصنر الجاري لهذا المصنر  
يسكن محمد كمال والذي يقول أنه سميت  
هذه المكينات تصدما كبيرا بالمطار لدرجة  
أن السكان تركوا مساكنهم وأستأجروا  
مساكن أخرى وذلك بسبب القوي

القلبيكية التي اكتفوها بوشافة مراد  
في لوزي وأن السبل أنه أن هناك واقع  
كريمة لهذا في لا يتأكل وأقول لا يتصل  
بشر لأن مع بوشافة أفضل من بوشافة  
أربعة موشافة تعلق للتلقة مسماة

سوها من الشان فضلا عن السموم  
التي المصنر من كسارت لذي وأقول  
السكان من حواء. وهذا المصنر ليس  
سوى مثال مصنر أمطار المصنر  
التي بوشافة في للتلقة قام ترحلها إلى بكر  
مضروب والأضرار أكثر من تسويد

هذه المصنرات بأربعة القلبيكية في تشييل  
مستلثة وأرضها بوشافة مراد. أما هذا المصنر  
وبوه بعض المصنرات الأخرى لأصحابها  
بوشافة أن يشييل مكينات مناسب  
للعمل والبيئة الجارية لهم.

ومن قول إننا أسنا ضد هذه المصنرات  
ولكن ضد الأسلوب التي تعمل في بوشافة  
لأرض البيوتا من حواء. فهذه المصنرات  
يعمل بها مجموعة من العمال بوشافة

تلك ضد مصلحتهم. وذلك فلي جهاز  
شئون البيوتا التي من حال مناسب وهذا  
مأرضه صلاح محمد عبد القوي  
العمال بوشافة المصنرات حيث يوجد ما لا

يقل من ١٥٦ مصنعا بالتلقة وكلها في  
حاجة لتفريق أربناها على وزارة البيئة  
أن تساعد في ذلك وأقول في البيوتا أن  
بوه ١٥٦ مصنعا تقوم لأعمال القلبيكية  
التي بوشافة في القلبيكية بوشافة مراد  
أضاهت وأرض في الأضاهت وتصمما  
صمما بشر بكل سكان للتلقة وللمصنرات  
فرصة للجميع بوشافة بوشافة الجوهات  
للمصنرات إصلاح هذا المصنر





المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ١٤/٥/٢٠٠٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

✓ بحثها الاتحاد الأوروبي وجهاز شئون البيئة والمحافظة

## تمويل التنمية السياحية في جنوب سيناء

اليدوية وتنمية المراعي والصيد بالمحافظة وتشجيع الإدارة البيئية السليمة للحدائق والقرى السياحية لجذب السائحين والمنافسة في السوق المالية. والجهود بالذکر ان الاقتصاد الأوروبي يمول محليا المشروعات الخاصة بالإدارة السليمة للمحميات الطبيعية في جنوب سيناء وفي رأس محمد وليف وأبو جمل لهم وسانت كاترين وطابا. وحذقت هذه المشروعات نجاحا كبيرا في تنمية السياحة البيئية في مصر.

على النويشى

عقد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة اجتماعاً مع اللواء مصطفى عطيفي محافظ جنوب سيناء والدكتور حسين الجمال الأمين العام للصندوق الاجتماعي وممثل الاتحاد الأوروبي بمصر وذلك لبحث مشكلة التنمية للقرى السياحية في جنوب سيناء والذي يسهم الاتحاد الأوروبي في تمويلها اعتباراً من عام ٢٠٠٢. وصرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل بأن المشروع يهدف إلى ربط للمحميات الشمس بجنوب سيناء والنشاط السياحي وحماية التراث الطبيعي بالمحافظة وإتاحة فرص عمل للشباب وتنشيط الصناعات الحرفية





المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤/٥ ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

# النفائيات والقمامة تهدد المنيا !!

مدن وقرى محافظة المنيا تمثل خطرا داهما على حياة مايقرب من ٤ ملايين مواطن ومواطنة في الوقت الذي عجزت فيه امکانات المانية والبشرية عن المواجهة رغم الجهود المبذولة من جانب أجهزة الادارة المحلية للحفاظ على البيئة من التلوث.

أكثر من ١٤٥ ألف طن من القمامة والنفائيات مقالب داخل التجمعات السكنية .. محارق تنفث دخانا ملوئا .. مصانع تصرف على النيل .. وتحرق الزبائعات .. بل وتفصل بدون ترخيص !! كل هذه الأسباب وغيرها الكثير تجمعت معا في مختلف

**الشعبون : الأماكن قاصرة .. الأعباء كثيرة .. وقانون البيئة في أجارة التنفيذون : شركات عالمية للنظافة .. ومصانع للتدوير بالادن**

## المصانع ومحارق المستشفيات .. تضر بالمواطنين

البيئة فلاذ من بديل .. لما أكثرهون دان متلاناتهم  
تخطت بالمقامة المانية وهذا أكثر خطورة !!

### عائدة البحت

الأجهزة الصحية والتلقينية بمحافظة المنيا طرحت الموضوع المناقشة على مائدة البحث لأجاء حلول عاجلة وأجلة تنقذ أهواء الأقاليم من خطورة هذه النفايات.

أوضح حمدي برعي عضو المجلس الشعبي

المحلى لمحافظة المنيا أن الرئيس مبارك

يولي اهتماما خاصا بالمواطن في

مصفات مصر وخاصة بالصعيد

لتنوير الزراعة والصناعة والثقافية

والاجتماعية له .. ويزداد تركيزه على

الرعاية الصحية .. وأن القانون ٩٤

لسنة ٩٤ والمعروف بقانون البيئة من

الحفاظ على صحة الإنسان ..

والخدمات المحلية والمكن والقرى بقرى

جوهدها في حرد امكاناتها المانية ..

فالمعدات غير كافية والعمالة غير

مؤهلة واجودها متدنية .. وامكن

للتجميع غير مطابقة للشروط

أشبال .. حتى عند جمع القمامة

للحكة خطيرة وتزداد خطرا يوما بعد يوم  
لأسباب كثيرة منها استخدام التلقينات الحديثة  
والتلقية في حيلة الإنسان .. وبثائية اسلوبي  
المعالجة .. وعدم تكرار البفض والخطورة الملتزمة  
عن عدم الاستجابة لواء قانون البيئة مع ضعف  
الواجهة والردع !!

لم يعد الأمر قاصرا على الأجهزة التنفيذية  
فهمس بل لابد من مشاركة الجميع دون استثناء  
بداية من سلوك أي مواطن إلى التوعية بضرورة تلك  
النفايات وحتى تطبيق القانون على المخالفين والبيوت  
من سهل حيلة التخلص من القمامة والنفايات مع  
توفير الامكانيات اللازمة لأشياء مصانع للتدوير  
للنظافة.

### الامكانيات قاصرة

لأنه إن تعرفت جميعا أن امكانات الوحدات  
المالية من معدات وأجهزة أو حتى عمالة أصبحت  
قاصرة من مواجهة آلاف الاشخاص اليومية من القمامة  
حتى تصيرت بعض المناطق الفضفا والأشوارع  
الخطرة إلى مقالب للقمامة وحتى عمدا يفتح أهيا  
للسواكن فلا يكن ذلك إلا كل فترة طويلة.  
للمستشفيات الحكومية والخاصة والوحدات  
الصحية يلجأ البعض منها - وهم ثلثاين - إلى  
المحارق وقد عرفت الدراسات أن تلك المحارق ملوثة





## المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠٠٨ / ٥ / ٢٠

### تأثير طبي

للجنس سمير أبو الفيل  
سكرتير عام المحافظة يرى  
أن المشكله خطيره وتؤثر  
سلبيها على خطط التنمية  
الشاملة التي تشهدها الدولة  
.. وأن السنوية ليست فقط  
على الأجهزة التنفيذية بل  
إنها مسئولية مشتركة لابد  
أن يساهم فيها الجميع  
أوضح أنه تم تشكيل  
مكتب لتدوير الصناديق شرق  
الخليل بمدينة الخيام ويضم  
بطلة ١٠ أشخاص كل ساعة ..  
هذا المصنع يقدم خدمة للبلد

### خطة خاملة

قال إن المحافظ حسن حميدة اعتمد خطة لإنشاء  
مصنعي جديدين أحدهما بمنطقة شوشة وهذا  
يجري تنفيذها بالفعل وسيتم خلال عام واحد ويبلغ  
تكلفته ٤٤ مليون جنيه ويخدم المراكز الشمالية  
بالمحافظة .. والمصنع الثاني بمنطقة ملوي لخدمة  
المراكز الجنوبية ويتم تنفيذه بإشراف وزارة التنمية

الحلية .. كما شملت الخطة أيضا تنفيذ مصنع ثالث  
بمدينة بني مزار ورابع بالمدينة كمحطة كانية .. هذا  
إلى جانب مساهمات القطاع الخاص  
والجمعيات الأهلية مثل مصنع بقرية  
الجزائر بمسالك بالتعاون مع الهيئة  
التعليمية الانجيلية للخدمات الاجتماعية ..  
ومصنع تدوير المخلفات الزراعية وإنتاج  
الاشنة البصرية بالمنطقة الصناعية  
شرق الخليل.

### مطار متطورة

قال .. إن هناك خطة أيضا بالتعاون مع وزارة  
الصحة لتطوير مطار للمستشفيات حتى تعمل  
بكفاءة مشيرة إلى أن هناك ٢٢٢ وحدة تعمل في  
مجال النظافة بالوحدات المحلية وأنه تم هذا العام  
فقط لنقل أكثر من مليون جنيه على ميزانيتها وهذا  
يرفع من الأداء تولى اهتماما خاصا بهذا المجال  
يهدف لسطح على البيئة من الطيور.

للمحافظ حسن حميدة قال إن الخطة للمستشفيات  
للتخلص من القمامة والفضائل الخطرة بالمحافظة  
لذلك تم الاتفاق على مصنع تدوير القمامة التي  
جار تنفيذها أو التي مستقلة في مرحلة تالية فإن  
هناك دراسة متكاملة تشارك فيها مختلف الأجهزة

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من المنازل فإن الصحفية يرفضون  
الانضمام في هذه المشروعات ولابد أن  
يكون الاشتراك لازما للجميع بحيث  
يتم ربطه على قسائره للبقاء أو  
التكريم.

### وسائل أمة

أشار جعفر يرمي في سؤاله أمام  
جلسة المجلس التشريعي التي  
للمحافظة التي حلت برئاسة الدكتور

بهاء فكري إلى ضرورة عزل مخلفات المستشفيات  
والعيادات من باقي المخلفات لأنها تشكل خطورة  
كبيرة ولابد من البحث عن وسائل أمة للتخلص من  
الفضائل.

### البحار طوطة !!

● سيد عبد الحميد - عضو المجلس قال : إن  
هناك دراسة لإكد أن المخارق بالمستشفيات ملوثة  
للبيئة وأن الأسلوب الأمثل للتخلص من الفضائل هو  
الدفن الصحي لأن دفن الفضائل ملوث للبيئة.  
أشار .. أن التلوث في كل مكان هذا في الخيام  
لاتزال هناك بعض المصانع التي لم توفق أوضاعها  
حتى الآن رغم مرور أكثر من ٢ سنوات على انتهاء  
لدة المدة.

شرب مضافا بصنع سكر أبو قرقاص الذي  
تسببت مياه الصرف منه في حرق ١٢٠ فداناً من  
الزراعات بأبو قرقاص وتلوث أصنافها يشكو  
بطلون تعريضا كذلك شركة أنيل لطابع الألمان ..  
وأشار مصنع الأصمحة الأبيض بني خالد والذي  
لا يزال يدار بدون ترخيص ومخالف لشروط السلامة  
والصحة من الكلفة السكنية لعدم كبر من القوى  
والتي لاتزال تلصص من الآتية والفهار الناتج من  
المصنع.

### مطار للبرقيات

طالب جعفر هريدي عضو المجلس التشريعي  
بالقشون المسيحية بالعمل على توفير مطار  
للبرقيات لأنها تشكل خطورة كبيرة والقائلا بين  
الخطوات المادية.

أما الدكتور عارف عبد الحفيظ وكيل وزارة  
الصحة فيقول إن موضوع الفضائل واسع والأمر  
فيه معقد ولا تزال الأجهزة المختصة تبحث عن  
وسائل أمة للتخلص من تلك الفضائل.

قال إن هناك خطة  
لإستيراد ١٢ مشرفة  
للمستشفيات الحكومية  
بمعدن المحافظة ورغم ذلك  
هناك من يرى أن المخارق  
عملية بدائية وغير سليمة  
.. وأن الأفضل هو أجهزة  
تدوير القمامة وقد تم

بالفعل تشغيل جهاز تدوير  
بمستشفى قصر العيني ..  
أما عمليات الدفن فقد ترد  
أيضا أن لها عيوب.







المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٨٢ / ٥

المعنية بالمحافظة تتم في إطار الدراسة التي توضع  
في اجتماع وزاري في إبريل ويأتي من هذا العام  
والتي تتضمن أن تتولى شركات كبرى  
عمليات معالجة وتدوير النفايات للخلص  
من الجراثيم والملوثات والمواد الخطرة  
والعامة .. وأن تتم أعمال الطرح محليا  
وبما يلي للاستفادة من عمليات التقنية  
الحديثة المتاحة للشركات ذات الخبرة العالية في هذا  
المجال.

تحقيق  
بأبي القزويني

#### المعهد الاجتماعي

أشارت أن اللجنة المشكلة لهذا الغرض بالنها  
قامت بمصر كافة الأنشطة والمرافق بمدن وأري  
المحافظة .. وتم الاستعراض بها تم في محافظات  
أخرى مع إعداد دراسة لتجديد طرق تصدير  
النفايات من المواطنين سواء طرأ فوائدها سواء  
أو الكهرباء مع مراعاة المعهد الاجتماعي للمواطنين.  
قال أنه تم اختيار المهندسين الفنيين للاستمرار في  
العمل بالمعقد البرمة بينها وبين شركات الطاقة  
من توبيخها حتى يتسنى تنفيذ هذه جديد موجد  
جميع المدن على أن تتم الاستفادة من لدات لنظام  
القرى.





## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبير

التاريخ : ١٤/٥/٧٠



## صباح الخفير

في العام الماضي.. أقدمت السيدة سوزان مبارك، بوصفها رئيسة لجمعية تنمية خدمات جديدة، على اقتراح مبادرة حضارية، تمثلت في الدعوة إلى زراعة مليون شجرة في هي مصر الجديدة، وفي المنطقة المحيطة بمطار القاهرة الدولي.. واستجابت الجمعية للمبادرة، وبدأت بالفعل في زراعة الأشجار، وفي غرسها.. وبالتالي في إضافة اللون الأخضر، إلى وجه القاهرة، الذي تشوبه الاتربة والرمال.

وأضافة اللون الأخضر، إلى المدن والأحياء التي نستنساها ونعيش فيها.. ضرورة لا غنى عنها.. وليست ترفاً، لأن الزرع الأخضر، والأشجار الخضراء، تمنص من الهواء غاز ثاني أكسيد الكربون القاتل، وتحوله إلى أكسجين، يساعدنا على العيش والحياة.

والناس في مصر، وفي القاهرة بالذات.. بدأت تشعر بمخاطر الهواء الملوث، الذي نضمه ونستنشق، خاصة عندما ترتفع فيه نسبة الغزازات الضارة.. من هنا يصبح التوسع في زراعة الأشجار، وفي غرسها ضرورة، لا غنى عنها من أجل هواء أكثر صحة، وأكثر نظافة.. ويصبح في نفس الوقت الحفاظ على

الأشجار القائمة والموجودة، وحمايتها من أي عبث.. أمراً غير قابل للنقاش أو الجدل، بوصفها ثروة قومية من حق كل فرد.

رغم هذه الحقيقة الواضحة.. والتي يحرص الجميع على تربيها، وتأكيدنا نجد من يخرج بين الحين والآخر، ويرتكب المذاييع في حق الأشجار بدم بارد، ويعين لا يظفر لها جفن.

وقد فرغت لخطر النتيجة التي تعرضت لها مجموعة من أشجار الكافور المعمرة، والتي يزيد عمرها على خمسين سنة، والتي

ولعت على ناصية شارع الخليفة المأمون، وإحسان عبدالقوس في المنطقة الواقعة بين مصر الجديدة، ومنشية البكري، حيث

أمدت الأبدى الخاتمة، ونحتت الأشجار المعمرة، وألقت بها على الأرض في غير رحمة، رغم أن القانون في مصر يحرم قطع

الأشجار ونجها، ولا أدرى من المسئول عن هذه المذبحة! ولا من الذي سمح بها! ولكن الذي أعرفه أن من قام بهذا العمل إلا

إنساناً.. ألا مسكول.. ارتكب جريمة في حق المواطنين، لأنه

حرّمهم من مجموعة أشجار كانت تحمي الهواء من الغزازات

السامة للضارة.. وتضيف إليه الأوكسجين الذي نستنشق.

وهكذا.. في الوقت الذي تتضافر فيه الجهود من أجل غرس

شجرة جديدة، نجد من ينحون الأشجار بدم بارد.. ولا نجد من

يقول لهم: لا!

سعيد سنبل





المصدر : الأخصيار

التاريخ : ١٤/٥/٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بالاتحاد الأوروبي ينام في مشروعات تنمية الموارد الطبية

كتب محمد عبدالمقصود :  
يمتد الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس  
التقني لجهاز شئون البيئة اليوم اجتماعاً  
لبحث مشروع التنمية الاقتصادية لمحافظة  
جنوب سيناء والذي ينام الاتحاد الأوروبي  
في تمويله اعتباراً من عام ٢٠٠٢. وصرح  
أن المشروع يهدف إلى الاستفادة من  
المصادر الطبيعية والمحافظة في تنمية النشاط  
الصناعي. وأثناء محادثات تنمية الموارد  
الطبيعية وزيادة استهلاكها.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٥ / ٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مشروع مع الاتحاد الأوروبي لتنمية

#### النطاق السياحي بجنوب سيناء

بحث الدكتور إبراهيم عبد الجليل  
الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة  
بجانبه مع السيد مصطفى عفيفي  
محافظة جنوب سيناء والدكتور حسين  
البحراني الأمين العام للمنشوق الاجتماعي  
ومثل الاتحاد الأوروبي بمصر مشروع  
التنمية للتراسلة لمحافظة جنوب سيناء  
الذي يسهل الاتحاد الأوروبي في تمويله  
استثماراً من عام ٢٠٠٢.

وصرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل  
بأن المشروع يهدف إلى ربط الخدمات  
السياحية بجنوب سيناء بالنشاطات  
السياحية ومعالجة الموارد الطبيعية  
بالمحافظة وإتاحة فرص عمل للشباب  
وتشجيع الصناعات الحرفية اليدوية  
وتنمية الزراعة والصيد بالمحافظة  
وتشجيع الآثار البيئية السليمة  
للحفاظ والقرى السياحية لجذب  
السياحين ومعالجة السوق المالية.







المصدر : الوفاء

التاريخ : ١٤/١٠/٢٠٠٠

## للشهر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر لرجال الأعمال حول  
طرق الاستثمار في الممتلكات  
الاستثمارية - وليد سرحان،  
لاديم لدية البيضة بجمعية رجال  
الأعمال بالاستثمارية مؤتمراً تحت  
عنوان اكتشاف فرص الاستثمار في

الممتلكات في الفترة  
١٢ إلى ١٥ فبراير  
القادم، يناقش  
للأثر طرق معالجة  
الممتلكات المملوكة  
والنظمة المصرف  
المعمر، بخلاف  
بالأثر وزارات  
البيضة والخدمة  
والسكان والقيام  
والجبروتات  
الاستثمارية  
الاقتصادية والديوانية  
وصناديق الاستثمار  
والاستثمار  
الاجتماعية  
والنظمات الدولية  
غير الحكومية  
والنظمات الدولية  
المملوكة في مجال  
الحفاظ على البيئة.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٦/٧٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مباحثات أمريكية - أوروبية

#### لإنقاذ اتفاقية المناخ

بروكسل، ١٧ أيلول - أعلن مسئول في الاتحاد الأوروبي أمس أنه من المتوقع أن يوقع مسئولون كبار من كل من الولايات المتحدة والاتحاد الأوروبي في كندا اليوم لمحاولة إنقاذ اتفاقية الحد من ظاهرة الاحتباس الحراري.

وقال المسئول إن الاجتماع سوف يستمر يومين ويهدف في أوتاراً وكندا، ويعد الأول من نوعه منذ الفصل الذي انتهى به للمساكنات التي نظمها الأمم المتحدة لوضع سياسة عالمية لتقليل الانبعاثات الغازات المسببة لظاهرة الاحتباس الحراري.

وقال المسئول إنه إذا لم تسقط معانات أوتاراً عن تقارب في موقفين الجانبين فمن شأن ذلك أن يسهل الطريق لمعاد اجتماع على المستوى الوزاري في أوسلو في مطلع الأسبوع المقبل.

ويشار أن أوتاراً في اجتماع أوتاراً كل من كندا واليابان اللذين تسعيان بمشاركة الولايات المتحدة إلى تطبيق اتفاق كيوتو للمناخ للوقيع في عام ١٩٩٧.

ويشهد الاتحاد الأوروبي الولايات المتحدة بمحاولة تقويض أهداف الحد من التلوث التي تم الاتفاق عليها في كيوتو باليابان.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ١٢ / ٧٠

## للشجر والخدمات الصحفية والمعلومات

### في اجتماع مجلس المحافظين المقبل، برنامج تومي للبيئة لاستغلال المخلفات الصلبة

كتبت - سمالي وفائي:

أكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة ان الوزارة تقوم حالياً مع وزارة التنمية المحلية والوزارات المعنية بجمعية للمخلفات بأعداد برنامج قومي للتعامل مع المخلفات الصلبة التي تبلغ ٦٠ مليون طن سنوياً في إطار تكليفات رئيس مجلس الوزراء وقالت أنه من المنتظر ان يناقش البرنامج في اجتماع مجلس المحافظين المقبل. وكانت الوزارة قد قامت أسبجولة ميدانية مفاجئة لولا في محافظات القاهرة الكبرى والشرقية في إطار مواجهة مشكلة المخلفات حيث تطقت مصانع الحرق للكهرباء وأسبغت قوات الطوارئ لآخامد بعض حرائق المخلفات الزراعية والشرقية والمخلفات لوزارة الزراعة وتابعت على التجميع عمليات كس في الأراضي المستورة بالمحافظة للحد من حرقها. وصرحت بأن استمرار حرق المخلفات بشكل عام ناتج عن أن حجمها يتجاوز إمكانيات والامكانيات المتاحة حالياً للتعامل معها. ثم قامت الوزارة بتفقد عدة مواقع يتم فيها حرق للمخلفات في نطاق القاهرة الكبرى.











المصدر : \_\_\_\_\_

التاريخ : ١١ / ٦ / ٢٠٠٠

النشور والندوات الصحفية والمعلومات

## بعد البلاغ المقدم من د. عبد الجليل للنائب العام دعوى قضائية ضد المسؤولين عن التعديات بدجلة

قرر مجلس إدارة جمعية محبي الأشجار برئاسة المهندس نور الدالي رفع دعوى بالقضاء الإداري ضد المسؤولين عن التعديات داخل وعلى حدود محمية وادي دجلة وفقا لقانون المحميات رقم ١٠٢ لسنة ١٩٨٣.



د. إبراهيم عبد الجليل

تستند الجمعية في دعواها إلى المادة الخامسة بالقانون التي تسمح لجمعيات حماية البيئة بالجوء إلى الأجهزة الإدارية والقضائية المحيطة بفرض تنفيذ أحكام القوانين والقرارات المتعلقة بحماية المحميات الطبيعية.

يأتي قرار الجمعية في ضوء حالة التدهور التي أصابت المحمية بسبب ممارسة بعض الأنشطة الملوثة

بدخلها وعلى حدودها كإقامة وخلاطات وغيرها مما تسبب في تلوث مفر سبيل لواء تتلذى عليه الحيوانات والطيور بالمحمية علاوة على تدمير النباتات والأشجار بسبب المواقف المتنايرة من مخالفات القمامة.

يأتي قرار مجلس إدارة الجمعية بعد البلاغ الذي قدمه د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شؤون البيئة خلال الأيام الماضية إلى المستشار ماهر عبد القادر النائب العام ضد التعديات على المحمية. وقد تم تقديم البلاغ بمجموعة من الصور الفوتوغرافية والخرائط المساحية التي تصعد مواقع التعديات. وجاء بلاغ د. عبد الجليل إلى النائب العام بعد الزيارة التي قام بها إلى المحمية مؤخرًا والتي رافقه فيها عدد من الصحفيين والإعلاميين.





المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٦ / ١٨ / ١٩٥٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## وزيرة البيئة استعانت بالطائفي.. لاهلاك هرائق المخططات بالشرقية

كشفت - سوزان زكي:

حرقها. تفلقت الوزارة عدة مواقع لحرق المخططات الصلبة للتأكد من عدم وجود عمليات حرق مكشوف بها.. مضيرة الى ان الوزارة تعد حالتها بالتعاون مع عدد من الوزارات المعنية.. برئاسة قوميسا للتحامل مع ٦٠ مليون طن سنويا من المخططات الصلبة غير المستغلة.. من المنتظر عرضه للمناقشة في اجتماع مجلس المصالحين القادم.

استعانت د. نادية مكرم مهدي، وزيرة الدولة لشؤون البيئة بقوات الطائفي اتس.. لإخماد مخرات الهرائق المشتعلة في المخططات الزراعية بحقول محافظة الشرقية.. أثناء جولاتها المتابعة بعد منتصف ليلة امس على مساحات القاهرة الكبرى والشرقية التابعة لمصادر الحرق المكشوف.. وعمليات كبح في الارض للحد من





المصدر : الأحرار

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## وزارة البيئة تطارد حرائق قش الأرز في منتصف الليل

كتب محمود العيسوي

قامت الدكتورة نادية مكرم هيبة وزيرة التربة لشئون البيئة باستدعاء قوات المطافئ ليلة أمس لاستخدام الحرائق المشتعلة في قش الأرز والمخلفات الزراعية بمحافظات الشرقية.

كانت وزيرة البيئة قد قامت بجولة ميدانية لمعالجة استمرت إلى ما بعد منتصف الليل لمواجهة مشكلات الحرق المكثف للمخلفات بـ

أزواها ومن بينها المخلفات الزراعية شملت محافظات القاهرة الكبرى ومحافظات الشرقية.

واعتبرت وزيرة البيئة خلال الجولة بأن استمرار حرق المخلفات بشكل عام يكشف عن حقيقة أن جميعا يتجاهلون الطائفت والأكثريات المتاحة حاليا للتعامل معها..

والشارت إلى أن حرق قش الأرز يتم بالمخاللة لتعليمات وزارة الزراعة وتقلعت الوزيرة أيضا عدة مواقع

يتم فيها حرق المخلفات في نطاق القاهرة الكبرى.. ويذكر أن وزارة البيئة تقوم حاليا بالتعاون مع وزارة التنمية المحلية والوزارات الأخرى المعنية بفحشية المخلفات بأعداد برنامج قوس للتعامل مع المخلفات الصلبة بكل أزماعها والتي تقدر بحوالي ٦٠ مليون طن سنوياً.

ومن المقرر أن يتم عرض هذا البرنامج ومناقشته في الاجتماع القادم لمجلس المحافظين.





المصدر : الأثير

التاريخ : ٢٠٠١ / ١٤ / ٦

النشر والخدمات الإخبارية والمعلومات

## في جولة مفاجئة وزيرة البيئة تشرف على إخماد حرائق قش الأرز مليار جنيهه للتعامل مع ٦٠ مليون طن مخلفات

المخلفات الزراعية. أعلنت الوزارة من الأعداد لبرنامج  
قوى للتعامل مع المخلفات الصلبة بكل أنواعها والتي تبلغ  
٦٠ مليون طن.. وقالت إن البرنامج يتكلف مليار جنيه  
وتقدم بأعداده وزارة البيئة بالأشتراك مع وزارة التنمية  
الحالية والوزارات المعنية.

كتب محمد عبدالمقصود:  
قامت نائبة مكرم عبود وزيرة البيئة بجولة مفاجئة مساء  
الأمس الأول استهدفت إلى ما بعد المسحور للناطق قش الأرز  
بالشرقية استلمت الوزيرة سيارات الأتلاء واشرفت على  
عمليات إخماد الحرائق التي اضطلعها المزارعون في







المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

# النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. حبيب سبوح

## معايير محاسبية لقياس ثلوث البيئة

تحظى المحاسبة البيئية بأهمية خاصة خلال الفترة الحالية باعتبارها كاتبة الحياة في العالم للتقدم. نقرأ استنزاف الموارد الطبيعية ويزن حساب .. مما ترتب عليه التلوث في المناخ وارتفاع في الجو ومياه الشرب وتدهور التربة للمصانع والزراعة والتمتددة الأمر الذي استلزم الأمم المتحدة لتبنيها في أواخر الثمانينيات من التجارة والتمتددة وتوجيه الدعوة للخبراء المحاسبين. دعاهم خبراء استاذ المحاسبة والمراجعة بكلمة بضرورة إجراء عمل. للقيام كان يستهدف تلك الأفكار المحسنة لاحتياجات التمتددة في الدول القائمة بعد الاستغناء من تجارب الدول المتقدمة في مجال المحاسبة البيئية. بهدف التوسع في الاستخدمات بهذا المجال ، نظرًا لأن الثابت الواقع حاليا ينادي إلى تمتددة الموانع بمعدلة محدودة .. وشركات في هذا القطاع الحيوي والهام ٢٠ دولة من بينها مصر وأمريكا وإيطاليا والصين واليابان والهند والبرازيل والصين وروسيا وبوليفيا والمغرب والجزيرة والبرازيل وكينيا وغانا وبنين وبنين وسويسرا.

وشركات وارد هذه الدول بمعتمرات والتمتددة وأبحاث تتناول خلالها مدى اعتماد بلادها بضرورة البيئة بالامتثال إلى طرق الفكر الدول للتمتددة بتطويرها التي يمكن أن تتناسب مع الدول القائمة في التمتددة لهذه المشكلة .. وترتكز معظم الأفكار المطروحة بالوقت حول قياس مدى ساهمة لشركات المصنعية من جوانب إيجابية أو سلبية في التأثير على البيئة .. ومدى ارتباط تلك بتطبيقاتها للأرباح.

ويرى الدكتور هشام حسني لسناد المحاسبة بتجارة عن حسن أن الشركات التي تقدم خدمات بيئية أفضل ومصفوي لاهسن للمحافظة عليها تتاح لها فرص لتحقيق أرباح في البورصة أكثر من الشركات التي لا تهتم بالتمتددة .. على سبيل المثال أن بنك الاتحاد المصري والذي يعتبر أكبر بنك في العالم يحقق أرباحا سنوية تصل إلى ٣٣ مليار جنيه وتصل حجم أصوله في عام ١٩٩٩ إلى نحو ٢,٢ ترليون جنيه مصري. ويتضمن صندوق أدبه للاستثمار توجه أدبه لشركات تقدم البيئة وتستخدم التقنيات أو التكنولوجيا من حجم الأرباح خاصة بعد أن أرفأع نسبة أدبه إلى اكسبة الكوكن في الجس. يوزن أن أدبه يضع معايير مشجعة للأرباح للشركات والصناعات التي لا تآثر سلبا على ثروت البيئة حيث يصفها الأرباح في الحصول على القروض التي تحتاجها حيث من التمتع خلال العامين القادمين لشراء بورصة خاصة لشركات التي تقدم البيئة. بأن الأمم المتحدة تسعى جاهدة حاليا لاعداد معايير محاسبية لخدمة البيئة وتقييم أداء الشركات في مجالات تقدم البيئة باعتبار أن هذا المجال سوف يسير بقوة على كافة المؤسسات الاقتصادية خلال الخمس سنوات القادمة. وطالب د. حسني بتشجيع الشركات والصناعات القائمة في مصر والتي تصمم لدفا في أرفأها للمحافظة على الحد من ثروت البيئة بأعمالها سوريا. كما أنه أكد من تشجيع الشركات التي تعمل على خدمة البيئة بأفأحة القروض لاهسا للحصول على التتمتددة لدفا إلى أن السوق في تخفيض مخرات للمعامل على خدماتها والتكثير حسني يذكر حاليا في كتاب كتاب على من محاسبة وتكاليف أدبه في مصر والحدود المصرية في هذا المجال منذ أربال التسعينيات وتشجيع الشركات التي تعمل في الاستغناء بوضع فلاتر لتخليص المياه من ثلوث البيئية.

تفحصي لتفحصي وإلهسا في مناطق صلال حارون والمصرية ويستهدف د. حسني من وراء التلأف القامس تكليف الحكومية المحاسبية لتكاليف البيئة. وأهم للمعايير التي ينادي بوضعها في الاعتبار في رأى د. هشام حسني لتحقيق لاهس معمل من حيث لتفأة يرتكز في المحافظة على الموارد الطبيعية من خلال

استغناءها بطريقة علمية لا تهتم لثروت البيئة بشكل يسهم في وثابة المواطن من الأرباح والقدرة على توفير موانع خدمية على الدولة كان يمكن أن تمتددها في الانتفاع على الصحة والعلاج .. كما سيؤدي للدولة في تحقيق وإرفأ في ساردها يمكن أن يوجه الخدمات القائمة والصحية الأخرى. وهو يذكر باعتبارها رئيسا الجمعية العلمية للمحاسبة ونظم المراجعة .. في الأعداد للمؤسسات المحاسبية وسيدعو للمشاركة فيه التخصصين في «الارتقاء منظمة الأمم المتحدة للتجارة والتنمية والتتمتددة لذلك لاهس بعد سيطرة من الدورات الاقتصادية وصلت حدتها في الجس

الأمم المتحدة على إجازة عبد القادر الحارون مباشرة حول تحويل شركات قطاع الاتصال للتجارة

د. هشام حسني حصل على جائزة الدولة للتتمتددة عام ١٩٩٦ من أحد منالته العلمية حول الوثيقة العالمية لشركات قطاع الاتصال العام في مصر من بين ١٤ مؤلفا علميا آخر. وقد تفرع عام ١٩٩٥ وتفرع في تلك القريوس من نرجة محيد وحتى حصوله على التتمتددة في التحليل المحاسبى لتقييم أداء شركة الهند والصناعات عام ١٩٩٧ ثم حصوله على الدكتوراه عام ١٩٩٧ من جامعة بركلندون بإيطاليا وكان موضوعها الدوران للآلية في التتمتددة البيئية. وانتقل في القريوس من جامعة عن حسن إلى تجميعات الامارات العربية المتحدة في أرفأها السيميويوتات ثم في جامعة الكويت بإلهسا معهد الدراسات للصرفية والكويكن عام ١٩٩٨ على منصب عضو مجلس إدارة د. هشام حسني خلال هذه مصر إيران ثم عمل مستشارا لرئيس القطاع الأعمال في مصر حتى أرفأه في ٨٨ وحتى ١٩٩٥ كخبري لشكف للقطاع الأعمال في مصر حتى شارك في اعداد تالون خصصته لشركات قطاع الأعمال العام والتمتددة سوق المال والتمتددة البيئية .. كما أنه عضوا بالمجلس القومي للتتمتددة والتجارت والتمتددة الاطلى للشفة والخروج من استغناء جامعية بكلمة تجارة وإلهسا وإلهسا بالسة النهائية بالجامعة الأمريكية تخصص محاسبية وإدارة أعمال وهو طالب للآلية العامة وإلهسا اثنين بالمصف الرابع الإنجليزي.

سيد ابواليزيد





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٤/٧/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### طقس غير مستقر ٢ أيام .. والاضباب يواخر ٢٢ طائرة

من المتوقع ان تتعرض البلاد لطقس غير مستقر ابتداء من غد وادة ٧٢ ساعة، حيث تتكاثر السحب للتلخشة والمتوسطة على شمال وشرق البلاد حتى مصر الوسطى مصحوبة بسقوط الأمطار الغزيرة على سيناء وسلاسل جبال البحر الأحمر، وقد تصل إلى حد السيول هناك، كما تتخفف الحرارة. وقد أدى انتشار الضباب الكثيف أمس إلى إرتباك شديد في حركة الملاحة الجوية، حيث تم تحويل مسار وتأخر إطلاق ٢٢ طائرة.





المصدر : المساء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩/٧/٧٧

## وزيرة البيئة فاجأت طريق بليس ليلا !! اكتشفت ٧٦ موقعا لحرق قش الأرز في الزقازيق ومسطرد

كتب - رؤوف فايد

فاجأت د. نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة طريق بليس الليلة الماضية واكتشفت ٧٦ موقعا لحرق قش الأرز في الزقازيق ومسطرد، خاصة في طريق ميت ركاب والعايدة والمنشية وأوال، صيف بهانب «مكشور» لهم بجوار ترعة الاسماعيلية وبحرائق مقلب أبي زعبل للسمامة.

وأكدت الوزيرة أن هناك عقوبات راسخة في انتظار المخالفين خاصة وأن انتشار دخان هذه المخلفات يفسد الاجزاء الشرقية لمحافظة القاهرة والتي تشمل مصر الجديدة ومدينة نصر والزمالك.

كما اكتشفت الوزيرة وجود اترية كثيرة تاجية من مصنع الاسمدة الفوسفاتية بمنطقة أبي زعبل، وطالبت بضرورة إيجاد حل عاجل لهذه الأترية باستخدام أحدث التقنيات لحماية البيئة المحيطة بالمصنع.





المصدر : الوفاء

التاريخ : ١٤/٧ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

## حرق ٤ ملايين طن قش أرز في ١٠ محافظات

للزارعين في القضاء على قش الأرز من طريق توفير المكبس وإزالة مصائد على المدى الطويل للتخلص من الحشرات الزراعية وإزالة قشورها مرة ثانية.  
أكد مدير الجمعيات الزراعية أن المصائد التي حورت ضد الزرعين وقعت إلى مصائد الزرعة لاقتل الأجزاء القاعدية طويلاً للقائمين المسئولين بها، والتوسع في الحقل على نهاية القضاء على لجزء الميد.

٢.١ مليون طن أرز في محافظات الوجه البحري وتلقى اللواء مصطفى عبد القادر وزير التنمية المحلية تقارير من المحافظين تؤكد استمرار عمليات حرق قش الأرز وفق إجراءات تدوير الحشور عن طريق الجمعيات الزراعية إدارت التقارير إلى ضعف إجراءات الحكومة تجاه قش عمليات حرق قش الأرز وتدخل السيطرة على المرافق الجماعية خلال فترة الليل لتدور المحافظون مساهمة

كتب - ناصر فياض:  
أكد تقارير الإدارات المحلية ومسؤولي الري والزراعة في المحافظات قرب انتهاء حرق ٤ ملايين طن من قش الأرز الناتج عن حصاد







المصدر : السوف

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ١٤

## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

### رحله كل يوم

- اهو ده كلام كبير  
- ايه هو اللي كلام كبير؟  
- الحرية الكاملة للبنتوك في  
تمويل اى مشروع  
- اى مشروع ياترى؟  
- مثلاً مشروع الفلسفة  
خارج مصر بهجرة!!

●●●●●

- حرائق قش الأرض مستمرة  
- لازى.. مش فيه محاضر  
- ذا صحیح.. امال ليه  
الحرائق مستمرة  
- اصل حرائق المحاضر  
مستمرة!!

●●●●●

- شفت كلى حصل؟  
- خیر  
- وزيرة للواصلات الهندية  
ماساينا بانيرجى قدمت  
استقالتها  
- طب ليه  
- بعد ماساينا ٤٢ في حادثة  
تصادم قطارين  
- فيه وزيرة تقدم  
استقالتها عشان حادثة  
تصادم قطارين؟  
- ايوه.. مامى طلعت متدية  
بقى!!

●●●●●

- تمام باسمعالي الوزير..  
مصر خالية تماما من مرض  
جدون البقر  
- تمام لازى؟  
- ايوه يانددم تمام.. لقد  
قضينا على المرض من اللبح  
- لازى  
- اصلا يانددم قضينا على  
البقر كله!!

●●●●●

- قصف إسرائيل جدون  
وبيت لحم وغسرة  
بالصواريخ  
- ماله؟  
- له ملول على خطير  
- لازى؟

- لأن ده بيؤكد ارتفاع نسبة  
مرض جدون البقر في  
إسرائيل!!

●●●●●

- عى اى عينه.. بتقول  
ايه؟  
- ولا حلجة  
- انت ياوله بتقول ايه؟  
- ياقول يعنى جاسوس على  
ايه هو فيه حاجة عندنا  
حاذيبيها!!

**نواد فواز**





المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩/٨/٢٠٠٠



# التلوث الصناعي.. استنزاف للصحة والموارد الطبيعية

٣ مليارات جنيه.. أنفقتها المصانع لتوثيق أوضاعها البيئية  
الإنتاج الأنظف.. سبيلنا لحماية الاقتصاد  
الوطني





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## المصدر : الجمهورية

## التاريخ : ج ١٩ / ص ٧

الثلوث الصناعي هو العدو الأول للصناعة في مصر لما يسببه من أضرار بالغة على صحة الإنسان بالإضافة إلى ما ينتج عنه من تدمير للموارد الطبيعية ورغم ما تتجلبه الحكومة بشكل عام ووزارة البيئة بشكل خاص لحد من الثلوث الصناعي إلا أن هناك العديد من المصانع لا تزال تفتت سمسومها في الهواء وتصرف مخلفاتها الخطرة على المجاري المائية. والمخاطر الخطيرة أن هناك شركات تعد من أكبر المنشآت الصناعية في مصر انفلتت الملايين من

أجل توظيف أوضاعها مع قانون البيئة وقامت بتزويج محطات لمعالجة الصرف الصحي للثلوث وإعادة تدويره واستخدامه مرة أخرى في العمليات الصناعية أي يولد بها الألف الجنيهات ورغم ذلك تم ضبطها من قبل شرطة المستطحات المائية وهي تصرف مخلفاتها الصناعية للشبدة للثلوث دون معالجة في نهر النيل مما دعا السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة للاستقالة بالثائب العام لزود هذه الشركة.

مجال الصناعة وقرب الشوارع وقبضه الثلوث الصناعي على توظيف أوضاعهم البيئية بالإضافة إلى تقديم قروض ميسرة للشركات للانفاق على المشروعات البيئية التي تحد من قتلون ويبلغ رأسمال المشروع ١٥٠ مليون دولار مستفداً من البنك الدولي بنك الاستثمار الأوروبي بنك التنمية الاقتصادية بنك التنمية مع الحكومة المصرية.

### القروض الميسرة

ومن كيفية التمويل على القروض الميسرة التي يقدمها مشروع التحكم في الثلوث الصناعي للشركات الصناعية لتقوم لسان جمال الدين مدير وحدة الثلوث الصناعي بجهز شئون البيئة هناك عدة شروط لابد من توافرها في الشركة الصناعية حتى تحصل على القرض من المشروع تشمل أن يتوافق المشروع مع القوانين البيئية والقوانين الفنية والسنة العامة وأن يكون له تأثير إيجابي على خفض ضلوع الثلوث وتضمن هذه القروض مع الثلوث وتقليل الضلوع واسترجاع المواد المستخدمة واستغلال تكنولوجياها المتقدمة. كما يشترط الالتزام بتطبيق المشروع طبقاً للخطط الفنية التي سيتم الاتفاق على.

وأكدت أسس جمال الدين على ضرورة تنفيذ برنامج الرقابة على القروض خاصة بالمشروع وإلزامه بجمع تنفيذ مشروع مكافحة الثلوث بجهز شئون البيئة بتتابة طبقاً للبرنامج الذي سيتم الاتفاق عليه وذلك عام عام بعد انتهاء تجارب التشغيل. على أن يقدم مستواين بجهز شئون البيئة وبإشراك الوزارة لهذه القروض ومتابعة وتقييم ما تم تنفيذه.

وأشارت آبي أن الشركات المتقدمة للتمويل على القروض الميسرة لابد أن تقدم شهادة الجدارة الائتمانية التي توضح استكبابات الشركة ورأس مالها وقدرتها على سداد القروض في الوقت

أن الأرباح الاقتصادية الكلية في معظم المصانع لا تسمح بتوجيه استثمارات لضبط ثلوث ومعالجة المخلفات. وليس من الخطي أن تقدم المصانع التي تعاني قصداً حاداً في السيطرة على تكاليف إنشاء وتجهيز وحدات معالجة المخلفات.

### خطة الالتزام البيئي

وأشار د. أحمد حرة إلى خطة الالتزام البيئي التي بدأ في تنفيذها جهاز شئون البيئة على جميع المنشآت الصناعية في مصر التي تضم ٦٥٠ مصنعاً مستفداً وقال إن هذه المصانع بلغت من الآن مبلغ ٢ مليارات جنيه من أجل توظيف أوضاعها مع قانون البيئة بالإضافة إلى ٢٥٠٠ مصنع متوسط متصهم في المدن الصناعية الجديدة.

وأكد أن ٨٠٪ من هذه المصانع قامت بتطبيق أوضاعها مع قانون البيئة

### المصانع المتحصنة

ورغم كم الاستثمارات في المشروعات البيئية في المصانع إلا أن هناك عدداً من المنشآت الصناعية الكبرى لا تزال عاجزة عن توفير الاستثمارات المالية اللازمة لإنشاء مشروعات لحد من الثلوث كما موقف جهاز شئون البيئة تجاه هذه المصانع -يجب على ذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة فأكد مسخكة الثلوث الصناعي شيء في مقدمة أولويات عمل جهاز شئون البيئة ومن أجل ذلك تم إنشاء مشروع التحكم في الثلوث الصناعي التابع لجهاز -وقدم الدعم اللازم والى الشركات الصناعية ومساعدتها من أجل إنشاء للمشروعات الخاصة بمعالجة جميع أنواع الثلوث وفي نفس الوقت وضع مجموعة من المعايير لابد أن تلتزم بها المنشآت الصناعية. فمعرض التحكم في الثلوث الصناعي يقدم الدعم والاستشارة التي تكفل توصيف للثلاث وتدريب الكادر العاملة في

والأم من ذلك أنه لا يوجد مدير واحد يدفع شركة كبيرة لكل هذا التصرف للحد البيئي في الوقت الذي أثبت فيه التجارب الفعلية أن الاستثمار في المشروعات البيئية ومعالجة المخلفات وإعادة تدويرها رغم ضخامة تكلفتها إلا أن الزود الاقتصادي على القيمة لا يغطي على مجال المخلفات على البيئة ولكن أيضاً يحقق ربحاً مادياً يعود على الشركة نفسها هذا ما يؤكد الدكتور أحمد حرة كبير مستشاري وزارة البيئة لقانون الصناعي. ويضيف أن الكثير من الشركات الصناعية التي تتكاتف مكافحة الثلوث الصناعي باستثمار ميثا لفسادها بخلق مصالح لأجود البيئة وأرشدًا للقوانين ولوائح لتزويجها الحكومة ولا تصنف عمالاً مخلصاً على الصناعة مع القانون على هذه المصانع من الاتفاق على المشروعات البيئية وذلك خطأ شائع بين معظم المصانع. فالدائم الاقتصادي من المشروعات البيئية على معالجة مياه الصرف القليل أو تلبية الاحتياجات الأساسية أملي وتكثير من تكلفت ولكنه يحتاج لبعض الوقت حتى يتم استرداد ما تم إنفاقه مالا على ما يسببه الثلوث الصناعي من أضرار خطيرة للإنسان بالتهمة الصناعية وسكان المناطق المجاورة لها مثل أمراض السرطان والقلب والكلى وأمراض الكبد والجهاز التنفسي وإصابة طفولة من الأمراض الخطيرة تكلف للشعب ألسها وقولة إنفاقاً ما يخلق على المشروعات البيئية.

### تراكبات الماضي

ومن أسباب تراكب مشكلة الثلوث الصناعي في مصر شيء د. حرة أن تراكبات الماضي مع الثلوث البيئية منذ سنوات طويلة مع غياب القوانين التي تنص على تعلق الثلوث في مصر وبالتالي أصبح حجم الاستثمار اللازم لعلاج المشكلات البيئية يخلق ما يمكن تسميته من خلال التمويل الذي أرفق في ظل الدعم الحكومي بالإضافة إلى





## الشهر والخدمات الصحفية والمعلومات

الدكتور : الجمهورية

التاريخ : ١٤/١٠/٧٧

العدد مائة

### تجارب ناجحة

ومن الشركات التي حصلت على دعم من مشروع التحكم في التلوث الصناعي ونجحت في خفض معدلات التلوث بل وحفظت أرباحها نظير كل التوقعات .. الشركة المصرية لمنتجات الورق والكرتون وهي تقوم بصناعة سكر الفركتوز المسائل من الليرة يقول المهندس عادل المشايخي مدير الإنتاج بالشركة منذ انشاء للمنص عام ٨٩ ولقوم بعملية معالجة بمصحة الصرف الصناعي قبل انذاك بشبكة الصرف الصحي بمدينة العاصم من زمامان وبعد مرور الثلاثة للثانية الا ان البنية عام ٩٤ بدلتها في اجراء دراسات لكن تراق اوفضاتها مع القانون وذلك من طريق

تركيب محطة لمعالجة الصرف اللوث وحصلنا على تمويل من بنك التعمير والا اني لثمة ٤ ملايين جنيه ونجحت الشركة بالي تكلفة المصحة وقيمتها ١٠ ملايين جنيه وقول يبلغ حجم الصرف اللوث على الشركة قبل تشغيل محطة المعالجة ٢٠٠٠ متر مكعب من المياه لليرة يوميا ويشا يستهلك للمنص في عمليات التصنيع ٢٥٠٠ متر مكعب يوميا وبعد تشغيل محطة المعالجة استعملنا استرجاع ٧٠٪ من المياه التي كانت تاتي في شبكة الصرف الصحي واستخدمنا حاليا في ابراج التبريد .. وبالتأكيد أصبحنا نوفر في استخدام المياه واللا اني في تكلفة التصنيع .. هذا

بالاضافة الى الهدف الاسمي وهو الحفاظ على البيئة.

### العائد السريع

والنموذج الثاني من الشركات التي وفقت اوضاعها مع قانون البيئة وكما نفس الوقت حصلت عائدات ضخما .. الشركة العالمية للتصنيع اذ انما في ان التاج هو البلاستيك تصنف مائيا وكانت لديها مخلفات مبرارة من فخر .. البلاستيك والنشا وكان يخرج الي شبكة الصرف الصحي بالمدينة ولكن تراق اوضاعها مع قانون البيئة لما بعدة مشروعات تكلفتها ٢ ملايين جنيه .. اولا يمكن الحفاظ على فخر البلاستيك بدلا من انذاك كمخلفات ويتم حاليا تجهيزه ويهيم كمثل الجمال ويوصل سعر البئ الي ٧٠ جليفا.

وتقدم محطة للمعالجة بفصل النشا والاي كان بعد امد عناصر التلوث وبعد فسه تقوم الشركة ببيعهم ايضا لشركات البترول .. وشيف مدير المنص ويتبع من محطة للمعالجة الوجيهان الذي يتم استغلاله حاليا كوقود في الآليات بالاضافة الي اعادة استخدام المياه بعد معالجتها حيث يستخدم للمنص ٨٠٠ متر مكعب يوميا من المياه يتم استرجاع ٥٠٪ منها واعادة استخدامها في نواتج مائلة وذلك امكن توفير ٤٠٠ متر مكعب من المياه يوميا اي ١٤٠ ألف جنيه في العام اما بالي الزيادة المستخدمة في عمليات تعمير البلاستيك فونتم فصلها ويوميا ايضا اصناف الصابون .. ويؤكد المهندس حاتم صالح انه بعد استخدام محطات المعالجة في المنص لم يعد لديها اي مخلفات فهي مجهزة اصيحت منتجات يتم بيعها وتماثل مائة المنص ويشير الي انه بعد تركيب هذه المصحة حصلت منتجات الشركة



د. احمد حمزة



د. ابراهيم عبد الجليل



د. يحيى المصري



اماني جمال الدين







## النشر والبيانات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ / ١٠ / ٢٠٠٠

على شهادة الأيزو ١٤٠٠٠ وأصبحت  
تصنع منتجاتها للخارج علماً بأنه لم  
يكن يمكن التصدير قبل الحصول على  
هذه الشهادة.

### الذئبيات السادة

أما شركة روتوباك مسير لانتاج  
العبوات للزرة كانت تلتزم من سوء بيئة  
العمل الداخلية نتيجة استخدام الأحبار  
والذئبيات السادة حيث تتساعد في  
الهواء وتضرب حساسية صدر العمال  
وبعضهم كان يصاب بالإغماء فكان لابد  
من تركيب محطات للمعالجة لتقلية  
الهواء حفاظاً على حياة العمال وتقليداً  
للائقون البيئة بقول المهندس وطيرب نايز  
مدير المصنعة والمصنع بذلك منذ عامين  
١٢ مليون جديده وهي المحطة الأولى من  
نوعها في الشرق الأوسط وهي عبارة  
عن شبكات قوية لتشفط الهواء الملوث  
بالذئبيات ويتم توجيهه على خزانات  
ملوئة بالمحلول القوي الذي يقوم بغيره  
بامتصاص كل الذئبيات ثم يتم انقراغ  
الذئبيات مرة أخرى من التكرين بواسطة  
بخار ساخن جداً ثم يتم تكثيف مغلوب  
البخار والذئبيات ويتطير هذا المظروب  
يفصل للذئب في صورة نقيه تماماً مرة  
أخرى وذلك استخدماً استخدماً ما  
يوازي ٢٥٪ من الذئب المستخدماً  
ويضخف للمهندس ويضخف للمهندس  
يستخدماً في العام ما يوازي ١٠٠٠ طن  
مليونيات يصل سعرها إلى ٥ ملايين  
جديده محصور وهذا يعني تلويح في  
الذئبيات التي يتم استخدامها والمثل  
استخدماً لونها وافر ما يوازي ٣ ملايين  
جديده مديرة حلاوة على المحافظة على  
سعة العمال والتي كانت شركة تتكامل  
بإلاجههم في المستشفيات.

### الانتاج المنخفض

ويؤيد د. يحيى المحجوري شجرة  
التلوث السداسي من الممارك التجميعية

جاليا في مسير لمعالجة التلوث  
السداسي معطياً تعرف بطول نهاية  
الخط حيث يتم معالجة الحرف للزرة  
وتقليد الأتوماتات من الفلزات السامة  
ومن بالتأكد ينفذ حجم التلوث الذي  
تعرض له البيئة بما يتوافق مع القانون  
ولكن علينا أن نلتزم بأساليب الانتاج  
الانتاج والتكنولوجيا صديقة للبيئة  
المستخدمة جاليا في الدول المتقدمة  
وذلك عند إنشاء مصانع جديدة وهذا لا  
يعنى إلغاء المصانع القديمة ولكن يغير  
الانتاج جاليا إلى جانب لآلة من الزمن  
حتى تستطفي من التكنولوجيا القديمة..  
مع ملاحظة أن دول أوروبا استغفرت  
أكثر من ٢٠ عاماً حتى استغفرت أن  
تتحول إلى الانتاج الأنفك.

ويؤيد د. يحيى المحجوري أن  
الاتجاه للانتاج الأنفك لا يعنى زيادة  
في مسير المنتج بل يعنى زيادة في  
الانتاج لأن خط الانتاج الأنفك ينفذ  
في استخدماً الطاقة وإلى استخدماً  
كثير من الزوايا الأولية والأكثر من ذلك  
أنها عملية مريحة اقتصادياً وماتفا  
سريع.

### التجارة والجات

ويؤيد د. المحجوري إلى أنه خلال  
مدرات دولة أصبح من الصعب  
عالمياً في مسير تصدير أي منتج  
للخارج طرماً لانتاجية الجوات قول أن  
يبيع صناعة صديقة للبيئة وإلى نفس  
الوقت ستجسد نفس اللذئب للمصنع  
والخارج يغفل استخدماً وبنافس  
انتاجياً وإلى هذه الحالة أن تجد أمناً  
إلا خيارين الأول أن يقتصر التلوث  
على السوق المحلي الذي سوف تفرقه  
للمنتجات الأجنبية والآخر الثاني  
محاولة الدخول والمنافسة في الأسواق  
الخارجية من طريق الانتاج الأنفك  
وذلك يعنى ضرورة الدخول في هذا  
الجال لحماية الاقتصاد الوطني.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١٠ / ١٩٥٧

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

## مركز الأرض يطالب الحكومة بالبحث عن الأسباب الحقيقية للسحابة السوداء

كتب محيى الدين سعيدة .  
طالب مركز الأرض لحقوق الإنسان  
الحكومة بالبحث عن الأسباب الحقيقية  
للتلوث والسحابة السوداء التى تملأ  
سماء القاهرة بشكل متزايد مخبراً إلى  
أن المصانع الموجودة بالقاهرة تفرز كمية  
كبيرة تصل إلى ٢٢ مرة زائدة من التلوث  
المسموح بها دولياً .  
انتقد المركز تهميل المسئولين في  
وزارات الزراعة والبيئة للصناعات  
الارضية التى من السحابة السوداء  
وتحسين الصيد من للشركات التى  
تصل إلى ألف جنيه .  
واكد أن الدراسات الدروسة على  
هؤلاء المزارعين لا تراعى ظروفهم  
وتقتصر حقهم في تحسين ظروفهم .  
مشيراً إلى أنهم اعتادوا منذ آلاف  
السنين على حرق قش الأرز دون أن  
تحدث سحب سوداء في قرائم أو مدن  
محاطاتهم .  
والشار للتركز إلى أن الفلاحين يبيعون  
بيع قش الأرز لمصانع الورق ليمسوا  
بغولهم مطالباً الحكومة بوضع بديل  
للخساسة والتعاير مع قش الأرز .





**المصدر: الأهرام**

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٢٠

**الاعتراف والخدمات الصحفية والمعلومات**

دراسة حديثة لمظاهر التلوث بحيرة قارون تؤكد  
ارتفاع الملوحة والصرف والمبيدات تهدد بتحويلها  
«إلى بحيرة ميتة»

## حسام زاید

[illegible][illegible][illegible]

من اللواتي لا يورثن كثيره .  
وعلماني من القرى العربيه ان اسمك  
الزراعي خاصا في منطقه كثر زراعه  
مزارع البجيرة و زراعه ذك ان في مزارع  
الزراعه العلمانيه الذي تعتمد على نفس  
منهجه البجيرة . بالاضافه الى انهم  
يستعملون انواعا من الاصناف كما  
يتخلطونها ويوجد بها نسبة عاليه من العلماني  
و من اسمك في الزراعه يصل  
الى ثلثيه اسمك بشكل كبير مما يساعد  
على تركيز الزراعه ليتخلط ، بالاضافه الى  
عدم وجود مساحه كبيره كزراعه  
الزراعه الخاصه لكبيره من اسمك مما يساعد  
على شياء جزءه كجبر من اللواتي في  
بسمها ، كما يختلف من اسمك البجيرة  
ويوجد تحسنا لصل الى ٢٠٠ روم  
بسمها ، ويشار من اسمك في الزراعه

أكدت أحدث دراسات المركز القومي للبحوث تحت رعاية الأكاديمية البحثية والعلمية بالتعاون مع منظمة اليونسكو أن ارتفاع نسبة التلوث في هذه البحيرة تعتبر عاملاً أساسياً لتدهور بيئتها. وحصلت على 40 جراماً من اللتر الواحد من هذا بالإضافة إلى تلوثها من مياه الصرف الصحي والصرف الصناعي.

[illegible][illegible]





## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١٠ / ٢٠٠٠

القوس الذي أدرج على بحيرة قارون إلى  
أن الدراسة التي أجريت كانت مسجلة  
بشكل محكم حيث استمرت في أخذ  
العينات لمدة عامين كاملين وبشكل محكم  
في طريقة الحصول عليها فمثلا كانت تأخذ  
العينات في الاثنين الأول من كل شهر لقد  
ساعد ذلك في الحصول على نتائج دقيقة  
الذات .

وأوضح أنه تم البدء في الدراسة بعد  
أن لحظ مظاهر التلوث الكبير في  
بحيرة قارون فمثلا في مود الأسماك  
وسوت الطيور المهاجرة حيث تمديد  
محطة واحدة لتكاثر من الطيور المهاجرة  
التي تأتي من قنول الخليجية لتفقس  
بعض الوقت في مصر ثم تصافر إلى  
دول أخرى وبالتالي كان يهدف هذا  
الطريق إلى إلهي الأثاث بكافة أنواعه  
في بيئة هذه البحيرة سواء كان هذا  
للثلاث كيميائية أو ميكروبية وسواء كان  
في المياه أو في الطين ورواسب القاع  
أو في الأسماك . من أجل ذلك فقد  
تم التعامل مع هذه البحيرة بمشهور  
النظام البيئي الكبير بمعنى كيفية تحديد  
مستوى هذا النظام البيئي وكيفية  
والتعامل مع الظروف المختلفة من  
ظروف مناخية لابد أن تكون مرسومة  
وجود محطة قياس على ضفاف هذه  
البحيرة لتثبت لترصد الأرصاف الجوية  
كل ساعة على مدار اليوم للقياس فسيكون  
الطريقة ودرجة التلوث وسرعة الرياح  
واتجاهها لأن كل هذه العوامل تؤثر في  
التلوث وتؤثر في تركيز الملوثات في  
مكان دون الآخر .







للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفد

التاريخ : ١٢ / ١ / ١٩٧٤

فبراير.. استئناف نظر قضية الجسم المشع

## الدفاع يتنازل عن سماع الشهود والنيابة تؤكد مخالفة المتهمين لقانون البيئة

القنوية - صلاح فوكيل:  
لقد تمت محكمة جنايات بنها لمس  
تخصص يوم ١ و ٢ من شهر  
فبراير القام لسماع مرافعات الدفاع  
في قضية المتهمين بملوثات الجسم  
المشع بقضية ميث خفا. على أن يتم  
حجز القضية للمحك مباشرة. كما  
لقد تمت المحكمة باستمرار حبس  
للمتهمين الستة على لمة القضية.  
مقتت المجلس برئاسة المستشار خا  
لوزير مصطفى وعفوية المستشارين  
محمد نصر الدين بركات وخليفة  
الجويش خليفة. وبحضور سمور  
القرني رئيس النيابة وأمانة سر محمد  
عبدالمعتمد يحيى وأبو زيد أبو اليزيد.  
حضر المتهمون من محبستهم  
سبون بنها العمومي في الخامسة من  
صباح أمس وتم إبلاغهم بقص الاتهام  
والتكثت قاعة المحكمة بحضور عدد

كثير من اللامين عن المتهمين  
وأقاربهم.  
وبعد الجلسة وسط إجراءات أمنية  
معددة وأقيمت المحكمة بحضور جميع  
للمتهمين الدفاعية بينهم ستة  
محبوسين على لمة القضية وهم  
سلام أحمد حامد سالم صاحب  
المكتب الفني للتفتيش والحام بمعية  
نصر ومجموعة القنويين والعمالون  
بالمكتب أحمد أنيس أحمد، ورائت  
محمد علي ومسام الدين عبدالمعتمد  
الزناقي، ومحمد عبيد الله حسين  
وناصر أبو بكر محمد قنوي. وهما  
محمد عبدالمعتمد ورئيس صاحب  
مكتب للتفتيش والحام بالأكاديمية  
والخبير القنوي اسماعيل حسن  
سليمان.  
تنازل الدفاع عن طلباته في  
الجلسة السابقة باستعفاء رئيس  
هيئة الطاقة الذرية وسعيد المكتب  
القني برئاسة المحكمة لسماع قوالهم  
في الواقعة. كما تنازل عن سماع  
القرار شاهد نفي في القضية. وطلب  
الدفاع عن المتهمين بإحلاء سمعهم  
بعد أن طالت مدة حبسهم احتياطيا.  
كما أن القضية سوف يستغرق  
نظرا لفترة قامة ومن غير المعقول  
استمرار الحبس طوي مدة لدة  
خاصة أن بعض للمتهمين لا تستوجب  
اتهام للوجهة اليهم استمرار الحبس  
حتى الآن ومن بينهم أحد العمالين  
بالمكتب وأقامه في القضية في نفس

اليوم الأول لتصفحه مباشرة.  
استلمت المحكمة من النيابة تقرير  
الفني الشرعي الذي أثبت الأضرار  
الجسمية من جراء الجسم المشع  
وتسبب في وفاة الزنار حسن لعل  
٥٧ سنة من زرع وجله حسن ١٠  
سنوات بهتت أصابة السر. الأسرة  
الأرملة ومن بينهم طفلة عمرها ١٢  
سنة أصيبت بعاقبة مستتية.  
ولقدت النيابة أن للمتهمين الستة  
خالفوا عمدا قانون البيئة وتسببوا في  
زيادة مستوى الإشعاع الإشعاعي عن  
الحد المسموح به في الهواء فضلا عن  
عدم اتخاذ الإجراءات اللازمة والتي  
تضمن عدم حدوث أية أضرار حال  
تلوثهم هذه المسائل الضخمة عند  
نقلها لمواقع العمل في مجال الكشف  
عن موبت للحام بنظره الفان. كما  
لم يبعد المتهم الأول سالم مخازن  
مستقرة للخبوط إرثانية.  
كما اتهموا ستة المتهمين بخرات وأرباح  
والخمس والسيس لحد وأرباح  
أعمال القنويين ومساعدتهم في مجال  
الإشعاعات دون استيفاء الاشتراطات  
للزرة بالقانون ومن المصنوع على  
ترخيص واستعمال للمصادر المشعة  
رقم ٢١٤٠ و ٢٢٨٢ واتخاذ أية  
احتياطات. أما تمة الخبير القنوي..  
فتركزت في عدم الأضرار والتأثير  
على الوجه الأكمل لأعمال المكتب  
القني «سالم» ولم يخطر للمكتب  
للتفتيش الأولية بأربعة القصود





المصدر : الوفا

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٢ / ١٠ / ٢٠٠٠

# حرائق قش الأرض بالمحافظات .. مسئولية من ؟ فشل ٣ وزراء في مواجهة الحرائق .. والسحابة السوداء مستمرة

استطلعت لوزارية ٢ وأين خبره  
الوزارة من حول القنول البيئي الشديد  
في محافظات الوجه البحري ١٢  
وزارة التنمية المحلية تعاني كثيرا  
من التنسيق بين الوزارات المحلية  
ولأنها وزارة دولة ليس لديها سلطات  
خاصة واستطلعت الوزارة بتقارير  
أصحابين التي كشفت حجم الكارثة  
وأثبتت تفكيره أنه تم حرق ٣ ملايين  
طن من قش الأرض ولم يبق سوى ٥٠٠  
الف طن فقط يجري حرقهما تحت  
مناظر قليل يوحى عن الرقابة وكانت

الوزارة بطرح ملف قضية الشركات  
الزراعية في تجميع قش الأرض وتحويله  
إلى منتجات الخشب اقتصاديا وللأسف  
لم يكن البت في القضية يتم في نهاية  
برايه القادر أي بعد دغراب مقلده وأكد  
القراء مصطفي حبيب القادر وزير التنمية  
المحلية أنه يجري إنشاء ١٩ مصنعا  
لتحويل استطلعت لوزارية بما فيها قش

منازل حرائق قش الأرض مستمرة  
في محافظات الغربية والشرقية  
وكفر الشيخ والقاهرة وميناء  
والمحيرة والقنارية والإسكندرية  
وما زالت الحرائق الوردية تصدر  
من الوزراء المسؤولين عن الكارثة  
دون أن يتحركوا لمحاولة حرق حرائق  
قش الأرض في قسر المحافظات  
وكشفت الحرائق المستمرة منذ ٣  
شهور وحتى الآن عن إهمال  
المسؤولية والادوية الاختصاصات  
زيتاوا المسؤولين وكان كثره  
الحرائق لا بد أن يصدر بشأنها  
توجيهات من القيادة السياسية  
وسرعة التصرف واتخاذ الإجراءات  
لتحجلة لوقت الحرائق.

لها محافظات الوجه البحري  
ويشؤون من شدة القنول الناتج عن  
الحرائق وأصبحوا في خطر لا يقل  
عن خطر الحرائق الذي يهدد سكان  
القاهرة نتيجة السحابة السوداء التي  
تتسبب إجراءات الحكومة لتسوية  
في مواجهة وأن وزارة الزراعة  
هي المسئولة عن تحرير الحاصل  
للمزارعين لأنها أكبر المساهمين عن  
استمرار الحرائق بسبب إجراءاتها  
البيطرية وإقامة كسب أن باقي  
الإجراءات التي أعلنتها تحتاج إلى  
مدادات ليم تنفيذها مثل شراء  
مكابح وإقامة مصانع وتعم كل  
خلفن لوز ب ٣٠٠ جاية لمساعدة  
مساهمية على التخلص الأمن من  
القش ولأن الكسب بدون رقيب فلم  
يقلد أي من تلك التعمد ولم يتسلم  
المزارعين أي مبالغ وحتى إذا  
تسلوا كيف يستدونها ولم في حالة  
كساد شديدة.

لما وزارة البيئة المسئولة عن  
حماية المصريين من التلوث الهوائي  
والهائي لأنها لم تحرك ساكنا وتكتفي  
كالعادة بإقامة محطات الرصد  
وقراءة ممر القنول الشديدة وتركز  
على القاهرة دون باقي المحافظات  
والسؤال أين إجراءات وزارة شجون  
البيئة لتوقف حرائق الأرض وبأى

أرض ولكن متى يتم تشغيل تلك  
المصانع والله أعلم  
إن نحن أمام إجراءات كسبة لم  
تسفر من وقف الحرائق بل زادت حد  
بسبب المعز في مواجهة فمثلا من  
عدم طرح أي بدائل على المزارعين  
ومساهمتهم في التخلص من قش الأرض  
مستطلعت لوزار يجرى في الدولة ليست  
المستطلعت للقاهرة التي تمرض لها  
المزارعين عند تسويق محصول الأرض  
بسبب تدني الأسعار إلى أن تقل  
تقرر عدم التلصق على المزارعين.  
مطلوب لأن عمل لوزي ومديون  
لوقف حرائق القش والسحابة حتى  
تتخلص محلات القنول، هذا العمل  
يمكن تنفيذه فورًا إذا أريدت الحكومة  
عمل مقلدا حدث في العام الماضي  
حين أزيلت أكثر من ١٠٠٠ سيارة  
تالمة لوزلوتي كساح وتلك نال  
للسحابة من القاهرة الكبرى خلال  
أسبوعين وتم التخلص خضن محلات  
القنول والتكاش السحابة السوداء.





المصدر : السوفيت

التاريخ : ١١ / ١٢ / ١٩٥٥

## النشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات

### كحل التثمين

#### نريد حلا

من المشاكل التي لمحت واستفحلت في مصر مشكلة الخفافيش، لقد أصبحت الخفاشة هي السمة المميزة لمناطق مصر كلها، لا فرق في ذلك بين قرية ومدينة ولا بين شارع وحارة ولا بين حي راق وآخر شعبي، وإنما تسير تتعمد قديمك في القناورت أو تفوح في مياه الباليغات الطافحة وتسد انكف الروائح العفنة، بل لقد تحولت الارصفة والدواصي في مقابل للقمامة تحوم حولها اسراب نيب وترجع في جولتها الفشران والعرس.

والانسي من ذلك كله ان هذه الظاهرة أصابت بعض الامكن التي من المفترض ان تكون مواتجا للخفافيش.

فالمستشفيات والمنازل ودور السينما والمزارع السياحية أصبحت هي الاخرى تظهر لشمسنا كل من يتردد عليها، وانى لأتساءل كيف يكون المستشفى مكانا لعلاج الامراض بينما هو مصدر لتلك الامراض نتيجة القناورت التي تملأ طرافته وحجراته وكيف تكون المدرسة وسيلة لتعليم الطلاب الخفافيش والخنازير والقرية ولصومها مدينة بالاوراق المزقة ودواخلها يعلوها الشراب ونورات مياهها مصنودة وكيف لنا ان نداني بتشخيص السباحة بينما اول شر تقع عليه عين السائح هو تلال القمامة حول الاثار الاسلامية خاصة في المناطق التاريخية القديمة.

والظاهرة الاكثر خطورة هي سائجا اليه بعض للصلاح الحكومية خاصة للناظرين من جميع القمامة في الاودية والاعمال الخارفيها كوسيلة للتخلص منها وهذا لتصاعد سحب الدخان الناتج عن الصريق وتطابق لتتجمع عليها

مخزنا، هل أصبحت كافة الطرق للقضاء على تلك الظاهرة للشية؟

هل نحن الوحيون في هذا العالم الذي تعاني من مشكلة القمامة ولا تجد لها حلا؟

هل تولفت الابتعاات والأفكار عند هذه المتضلة وعجزت عن مواجهتها؟

رحم الله زمان واما زمان..

ايام كنس الشوارع وعربة البرش وزبال العمارة... ان الخفافيش ليست ترفا وهي ليست بالعضلة التي تستدعي تشكيل الجبان ومقدس الاجسامات واتحاد القنارات... فقط ضعوها في الاعتبار وانظروا فيها على انها احد الاخطاء التي تهدد امنا القومي... فالتشاور الامراض هو بالفعل خطر يهدد المجتمع ويقلل من كفاءة افراده وقرتهم على العمل والانتاج ثم لم يحن الوقت لأيجاد حل لهذه المشكلة لتتحل محلها الخفافيش التي هي لولا واخيرا.. من الايمان.

عبد الفتاح نصير





للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٧٠

## الأقمار .. ترصد الملوثات العابرة للحدود

ترصد شتات الأرض والمعلومات البيئية بملقنيات الاستشعار عن بعد، والإقمار الصناعية هو أحدث تطور علمي، فقد أصبح العالم حالياً يدور من الفضاء الخارجي، حيث توجد أقمار لرصد السحب والمناخ وحركة الأمواج وحتى الملوثات البيئية .. وحتى تلحق مصر بالتطور العالمي في هذا المجال تقوم الهيئة القومية للاستشعار عن بعد وعلوم الفضاء بعقد الاتفاقيات الدولية بنقل الخبرة والتكنولوجيا الحديثة وفي تقصد غير ضيق تقوم الهيئة باستقطاب العلماء المصريين النوليين العاملين في هذا المجال ويطلبهم بالوطن الأم سواء من خلال عقد الدورات للتدريب أو المؤتمرات أو الدراسات العلمية المشتركة والتي ظهرت بشكل واضح خلال المؤتمر الدولي الثاني للاستشعار عن بعد، والذي أقيم بالقاهرة بمشاركة وكالات الفضاء العالمية الأمريكية والكندية والأوروبية، وكان لفضاء البيئة نصيب الأسد ..

فكرت بشكل واضح في مجال معالجة المشكلات البيئية خاصة في مجالات تلوث الهواء، والبيمار بالهشرون أو القناريات، وتلوث الأراضي والتصحّر لذلك يتم التعاون بين وبين الدول المتقدمة في تبادل وبراسة التلوث البيئية مثل التغيرات المناخية على مستوى الكون والموارد الطبيعية لديها، ونظم المعلومات الجغرافية وقواعد البيانات ونقل التكنولوجيا الحديثة في استخدامات الليزر والرادار، فقد تم دعوة عدد من الشركات العالمية المتخصصة خلال المؤتمر الدولي الأخير، وذلك من دول مثل : كوريا، والصين، وإيطاليا، وإيرلندا، وجنوب إفريقيا، وكذلك أقيم برنامج للقاءات الواسع باسم بعض العلماء المصريين مثل الدكتور فاروق الباز، وكما أقيم أحمد المصري - الكندي - والدكتور محمد شكر وفي إيشا مصري كندي، والخصميين في علم الرادار وبوزارة البيئة للبيئية الكندية .. التي يقول عن استخدامات الرادار أنها تقنية عالية المستوى وفي مجدية في العالم وتقدم كذا مع مصر، في هذه المناطق من خلال القمر الصناعي الكندي المثبت على متن الرادار للاتصال بالبيانات والبيانات الخاصة بملوثات السفن العابرة التي يتم تسجيلها بشكل دقيق، مع الزمان والكان وخلال دفع للبيانات بسرعة خفيها وتوقيع الجذاء عليها، أيضاً عمل على إقمار البيئية الجغرافية للتلوث والبيمار، كما تساعد في الاكتشافات الأتية واكتشاف وتصنيف أنواع الماصيل الزراعية ومعرفة درجة نموها بشكل دقيق.

ماري يعقوب

دكتور عادل يحيى رئيس الهيئة القومية للاستشعار عن بعد يقول إن الهيئة تعمل على نقل التكنولوجيا إلى ١١ مركزاً للاستشعار في الوزارات المختلفة في مصر، وتعمل بشكل تعليمي في مختلف المجالات الانتاجية في الزراعة والصناعة والاستكشافات ومجالات السلامة الجيولوجية، ويوفر الهيئة في نقل التكنولوجيا لهذه المراكز خاصة أن العالم كله يتحدث الآن من استخدام الرادار والليزر ونحن نعمل على إيفائها كما نعمل على أن يكون مصر مكان في الفضاء الذي أصبح الآن مكاناً لمن يصل إليه وليس للجميع كالكان معوها في السابق، بالإضافة إلى استغلال لبريات الفضاء الخارجي كالمساح الذي أثبتت الدراسات التكنولوجيا الحديثة أن كمية المياه الموجودة بالمساح تتساوى كمية المياه الموجودة في البحار والمحيطات على الأرض، وفي ثروة يمكن أن يتحكم فيها من يصل إليها، وفي تصب وتتحكم فيها الأقمار الصناعية.

حل مشاكل الطاقة والماء كلكه فإن الطاقة الشمسية الموجودة في الفضاء تبلغ عشرات المضافات المضافة إلى الأرض، فلو أمكن استغلالها من الفضاء الخارجي وإحداث إرسالها للأرض لكانت لها مشاكل الطاقة على ظهر الكرة الأرضية، وهذا معقول به حالياً في اليابان، أما عن التلوث البيئي فقد أثبتت الأقمار الصناعية أن الملوثات المحلية مثل حرق قنر الأرز أو عوادم السيارات أو المصانع ليست لها أية اعتبار أمام ما يقد إليه من الشارح من ملوثات عالمية، والذي تقوم برصده الأقمار الصناعية عن طريق تحركات السحب والغيمة أيضاً إننا نلح في منخفض حوض وادي النيل لدرجة الرياح تلمس مورها في ذلك، ويرى الدكتور سامي عبد الرحمن رئيس جمعية الأراضي والبيئة بالهيئة أن مهمة علوم الاستشعار عن بعد





**المصدر : الأهرام**

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٢٠

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

## إنهم يسرقون مخلفات المستشفيات الملوثة!

كثف الوعى البيئي، من صورة إلى غاية الخطورة، غابت عن بالنا كثيرا، وعرضت حياة الناس لخطر داهم. فظهرت لظننا الوعى البيئي وحركة قواطين البيئة من أجل استيفاسيات والمستوصفات والعيادات العلمية الخاصة بالمشاكلات البيئية، والخاص من بصورة أمتد حياة إلى حال الحياة جديدة، مغلطة إلى فترات طويلة للعامة الخطيرة، وفي تعاملات المستشفيات، عدم استيراد اشكال وأوان جديدة من التكنولوجيات الغربية من سويسرا، والمانترا، وفرنسا، وهولندا، وامريكا، وفي تكنولوجيات تعتمد على الميكروبيولوجيا، واستخدام الكيمويات، والغازات، والنفطية، وأشعة جاما، وكانت وجهتنا نجران جهاز طبي، إلا أنه لم يستراد إلى تكنولوجيات، بادعيات لمرضى، لعدة أعين، من أجل عدم الخلل من هذه المخططات.

(الحمير)، ويحملها ترواليس إلى  
للحارق أو شيرها، أو تحملها  
سياراد نقل مجهرة إلى مواقع الجضم،  
حيث يتم تحويرها أولا ثم تعقيمها ثم  
التخلص منها في مكبات القمامة العادية  
أو في أماكن أخرى مناسبة.

أورحقتها دون أبعثات ضارة.  
وزارة البيئة وضمت للأصناف  
اللازمة للتخلص من النفايات الخطيرة  
وتراقب وزارة الصحة هذه النفايات،  
وأصبحت سوق التخلص من النفايات  
الخطيرة، مفتوحة لأي تكنولوجيا، بشرط

وقد اشتمعت أيضا السوق إلى إنشاء شركات تجارية لجميع القامة الخطيرة من المستشفيات والمستوصفات والعيادات وفنادق الدم، وعيادات التحاليل الطبية، والراكز الطبية، مثل أقال خاص أو مقابل وزن الكيس، والشركة نقل، وتتخلص بالحدود، أو التجميع أو التكرير.

وكان المسئول المطروح والمتناقل  
للحقائق لحل المشكلة من تضاعف من  
التقاضي والتي الإجابة على سؤال د. سعد  
حسن أسفاذ ورئيس قسم الكيمياء بطب  
عين شمس والخاص على جائزة الدولة  
التقديرية هذا العام. إن الخلفيات الطبية  
يبلغ أن يكون لها إدارة خاصة، عند  
المستشفيات ١٨٨ والأسرة ٧١٨، ما  
هذا المستشفيات العمومية، وتقدر نسبة

## تحلیف

## وچدی ریاض

ولم يبقَ إلاّ تقديم هذه المصاحبات بقرينة هذه النيات الخاطئة، وتجميعها وتسليلها وتعيد طرحها في الأسواق المصرية، بعيداً عن أمين وزارة الصحة، والشرطة.

وقبل هذه الأحمرة الثلاثة الأبرار  
الخطية المستعطفات  
وقد تم ضبط أفراد هذه المستعطفات  
وهم يلبسون من فوق أكمام  
المستعطفات أشرطة أكياس القمامة. قيل  
أن تدخل المارق بعد أن صرفت الحاقق  
أسواق هذه التماره الجمعه التي تزيى  
في فشل المياليات الجراحية. نتيجة  
التأثير وتصيب في إطلاق حشرات  
المياليات، وتصيب الرضى  
أخرى، وتقل منظومه الصحة في  
المستعطفات، ويقتل المياليات المستعطف  
سليماً ويخرج من مرضى مرض مزمن.

(مظلومة الخلع الامن)  
يقول الخبراء. ان كل فرد يتخلف عن  
نظامه ما بين كيلو جرام إلى كيلو جرام

يتمتع من مرضى المناسقي  
تختلف عن مرضى المناسقي  
يرجع إلى أن مرضى المناسقي  
يتمتع من مرضى المناسقي



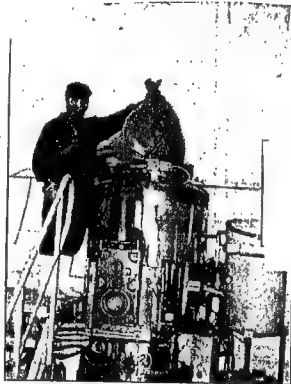




المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٧٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



محرقة جديدة للخلاص من النفايات الخطرة

وسادت للعراق لا يتحدث عنها  
لنمات، فإن الحارق لا تثل مشكلة  
وأنقى للشككة في، هل يمكن التخلص  
من النفايات الخطرة يدبها من أيدى  
الأمم، أم تحتاج إلى حراسة خاصة  
لنفايات الخطرة؟  
إنها مشكلة تمس مدى غياي الرعي  
وخطورة الوضع، وتحتاج إلى تعاون  
عربية للنفايات الخطرة، والميث بها،  
واقتنائها، أو عند إمادة بيها؟

النفايات الخطرة ما بين ٢٠ و ٢٨٪ من  
مجموع مخلفاتها، مثل نواتج البتر  
وإستفلاس الأسبسة ومخلفات منتجات  
الدم ومشتكاته، ونواتج معامل البيوراجي  
والنازاري، ومخلفات تجهيز والتجيد  
الألوم والمخلفات النشعة، وعندما يتم  
التخلص منها بالحرق أو الترميد، فإنها  
تحتاج إلى درجة حرارة تتق ٨٠٠  
درجة مئوية، وقد يحتاج حريق الراد  
الوارجية والسيدون لا يزال للكثير سد  
وتكل النكهة السيدون ومدير العمل  
لرجمي لجهان القيد، إلى درجة حرارة  
أزيد على ١١٠٠ درجة مئوية، حتى يمكن  
التخلص الأمن من هذه الشككة.





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠٠٠

## حلول لتأليب الناس من الطوت

كل ملابس الناس من الطوت تجد اهتماماً من وزارة البيئة ومتابعة دعوى من المأمنين بمتابعتها، وهم يزود الجهات المختصة.

● بشأن التأليب من محطة التلحاح المجاورة لسان المعارة ٧٠ شارع الخليفة المأمون بمنطقة البكرى الفاد وليس في مصر الجديدة بأنه قد تم التوجيه على المسئول بمحطة التلحاح بعدم استعمال الكمبرسور بعد الساعة ١٢ مساءً وجارياً متابعة ذلك.

● وبخصوص تأليب الأهالي بالبرية أوفى الحصر بالمصورة من مخزن لتلحاح الفاد المكنس محمد السرجاني وكيل الوزارة والمكسرات العام المساعد لحفظ البيئة بتخزين الحصى من طوت ١١٤ و ١٢٣ وأرسلت مكررة للوزارة للتحقيق واتخاذ الإجراءات القانونية.

□□□

● بجوار مدرسة عمار بن ياسر بمسكن أسينو والمحوية بالقطم ملاب خاصة ملوثة ويتم حرقها في مواجهة التلاميذ يومياً، واتم وجوبهم بالمسؤول.

توليات

● خلف أبراج التلحاح بكويتش النيل، ورض الفرج - تحوات محلات خناوية ويدون ابواب إلى مقلب للمخلفات للوثة والحيوانات النافلة.

.. أين الحي

● ظهر عبداللہ عبدالرحيم الزمالي بقرية - مرغونة - البدرشين بالجيزة لتكون من أعمال قرية مرغونة قرب لسكة الحديد بداية من كوبري د. عثمان أمين وأمام المدارس والشارع الموقر للزكام والمخلفات والحيوانات النافلة والحيوانات والمواد على سطح المياه المراكبة ذات الروائح الكريهة.

توليات

● مسكن بالمسكن ١٣ شارع طوسون - احمد عرابي بالمهندسين يشكون من النجاسات المنبعث من القرن أسفل المعارة.

توليات





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٧٠

### حزام أخضر حول القوصية للحفاظ على البيئة من التلوث

(استيعاب مكتب الأهرام)  
صرح خالد سليمان رئيس مدينة القوصية بأنه تقرر تخصيص مساحة ١٥٠٠ فدان شارع زمام مركز ومدينة القوصية لزراعتها غابة أشجار خشبية تدرى بمياه مصرف للتلوث الناتجة عن برك الأكسدة الخاصة بمشروع مصرف الصخرى الجارى تنفيذه بمدينة القوصية وقد تمت معالجة هذا الموضع تمهيدا لبدء العمل في تجهيز هذا الموضع.  
وأشار السيد أحمد تمام عطية إلى أن إنشاء الغابة الشجرية يأتى في إطار خطة الحفاظ على البيئة والعمل على إكثار الأشجار ليصبح رية تخلص للمواطنين المختلفة وتعمل على تنقية الهواء.







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠٠٠

## النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

### تكنولوجيا جديدة

#### لوقف حرق المخلفات

تتزامن الشركات العالمية والمعالجة في مجال التكنولوجيا تطوير للخطوط الإنتاجية وتحولها إلى مصانع أو معاد مخصص في سفوح ومزارع بواسط ٢٠٠١ء الذي يحصل لهم مزارع ومعرض للشرق الأوسط لصناعة التدوير وإزالة للمخلفات والمزيج إضافة من ٧٨ فبراير إلى ٢ مارس القادم يفتح المعرض ويصحب اكبر المصنعي مدير للمعرض ومدير المؤتمر بأن التكنولوجيا الجديدة سوف تعرض أسلوب الاستفادة من المخلفات وذلك لحرق النفايات السائلة والسيارات وموتور تقاطع الشركات، لإزالة والمعالجة بما لديها من تكنولوجيا بسيطة وبخساسة تكون في مقابل العلاج المصري للتدوير الخطوط.



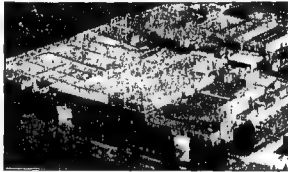


المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٧٠

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

## الفلاتر والأوزون ضرورة لتطهير مياه المستشفيات



معامل حديثة لتقنية مياه للمستشفيات بفرنسا

المياه الالقية لأغلبية من التلوث ملهي مهم وضروري لكل انسان.. ولكنها ملهى اساسى وحيدى لافى عنه فى مخلفات الرعاية الصحية والمستشفيات الخواصة مع متطلبات الحفاظ على الصحة والبيئة.. وكل مرضى ونزلى المستشفيات .. من هذا الموضع دلت اعداد التلوث التى اقيمت اخيرا والمركز الأرضى بالمتن تحت عنوان «استخدام المياه فى التلوث الصحية» تحدث فيها نخبة من الاغنياء والمتخصصين للصينيين والفرنسيين.. وفى البداية تحدث د. وهسا مصطفى مدير المستشفيات الجامعية عن أهمية المياه النظيفة لأغلبية من التلوث فى المستشفيات.. وقال ان استخدامات المياه فى المستشفيات حديثة فهي تدخل فى تنظيف وتعقيم بيئة المستشفى وتعقيم للتأثير والادوات الجراحية.. وفى عمل الحمايل الطبية والتعقيم الكلى لمرضى الكلى.. وتعتبر الجروح المملحة وغيرها من الاستخدامات.. وإذا لم تكن المياه نقية بدرجة عالية وبخالية من اللواتل للخطرة فانها تدخل تنتج سمية وتسبب تلوث الجروح وعدم التئامها والتلوث لخلل الجراحات للخطرة وإضرار مريض المريض الفسيل الكلى وغيرها من السليبات..

والمسلات.. فورا فذاكرنا ان المياه المستخدمة فى المستشفيات يجب ان تكون نقية بدرجة عالية جدا وخالية من كل كسواتب والرواسب وغيرها.. والا أدت إلى نتائج سلبية حديثة خاصة ان مريض لؤلؤى للمستشفيات تكون للامعة لديهم اقل من يهزم بعد العمليات الجراحية وفى مرحلة النقطة ويجب ان يراعى ان تكون المياه للخدمة لهم سواء للشرب أو تنظيف وتطهير الجروح والاستحمام أو تنظيف الادوات الطبية المستخدمة خاصة من أى نوع من انواع التلوث.

وتضيف د. ثريا انه الى جانب استخدام المياه النظيفة فى التنظيف والتطهير فانها تدخل فى تركيب الحمايل الطبية المستخدمة فى تقنية المرضى خاصة مرضى العناية المركزة والعلاجات الجراحية.. كما أنها تدخل فى إعدادات الفسيل الكلى لمرضى الفليل الكلى..





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

## النشع والمعدات الصحية والمعلومات

.. ويشيخ د. سامية جلال استاذة الهندسة البيئية بالمعهد العالي للصحة العامة بالاسكندرية ويستشار وزارة البيئة.. ان الدولة الاخلاصة بالمستشفيات ومراكز الرعاية الصحية تشكل مصدراً مهماً مؤثراً في أداء هذه المنشآت.

لذا يجب مراعاة عدة نقاط مهمة عند تصميم مبنى المستشفى، ففي حالة اعضاء البنية على مياه الشبكية ووجود خزان مياه علوي.. يجب تزويد الخزان بمعدنية وخراطيم لتسهيل عملية غسيل الخزانات العلوية مرة في الاسبوع لتلافي تراكم الملوثات البكتيرية بخزان اضافي لتسهيل التخلص بالمخالفات الملوثة مثل الكالسيوم لتقليل مسببات المرض. وينبغي ان يحكم اطلاق لمنع تسرب المخرشات والأتربة ارباب شواطئ داخلية وتلوث مياهها.. كما يراعى تطهير الخزانات من الداخل بالمواد الكيميائية الجيد التركيب حتى يسهل تنظيفها.. كما يجب ان يراعى ان تستخدم مكونات شبكة توزيع المياه من الفولاذ ايتاليين وتركيب بالفولاذ الملموسة تركيباً جيداً عند الوصلات لمنع تسرب المياه كما يتم تركيب طبقة لزيادة ضغط المياه لتساعد على التنظيف الجيد..

كما ان للأوزون بعدة كمادة مطهرة الفعالة على اكسدة كل المواد العضوية المتكورة التي يسهب وجودها الاقلال من نمو البكتريا للظن لوحداث التلوث المعكسي المستخدمة في وحدات غسيل الكلى .. كذلك يجب تركيب وحدة ازالة الصبر من المياه الداخلة على النباتات ووحدات التقيم خلصاً في حالة اعضاء البنية على مياه الابار او المياه في المناطق الطرفية من القلتا بضمناً عدم تكون القرواسب الكالية للآثار على سلامة عمل النباتات.. كما يجب ان يراعى تركيب مرشح واقتل اضافي على المياه الداخلة لوحدات غسيل الكلى وغرف العمليات لمنع تلوث هذه المصادر من المياه غير المرشحة .. وذلك لضمان سلامة المرضى وتزليق المستشفيات.

شهيرة الملاح





**المصير : الأهرام**

التاريخ : ١٥/١١/٢٠٠٠

**النشر والمعلومات المكتبية والمعلومات**

100

## امتحان السحابة

[illegible][illegible]

واحد







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/١٠/٧٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### شهادة حق سحابة... خريف !

لماذا ما لاحظنا إحدى اللشوائق المظلمة في بحار الحياة الهوى وصفتها  
بأنها سحابة سيف ما طويت أن تلتصق لتتعمد بعد فترتها العارضة باجوام  
للصيف لتشفاه الصافية. إنما الأني يفتو مخطئا جدا أن يمزج لها بحياة  
للخريف. هذه التي صفتها بجرأيتها في زمن - وبها أصبحت الأقدار -  
أصبحت لدينا فيه وزرة للحياة ! - فاد بها على مصداق قزمي لافلسنا. ونجتم  
على تأسنا لا تلبى عنهم خلا. في لفتلر ما يجرى بجنتنا من جعل. لا يسفر  
أبدا عن عملنا

يتلف في حائل هذا الجدل دلتها عند أسباب السحابة. وتتحدى الأراء أن لم  
تنتشر في إرثها فريق منطلة في نسبة غروب هواء القلمرة التي فلات العدلات السموح  
بها غالبا. فقد فترت في العام الماضي إلى ٦٠٠ ميكروجرام في لتر اليرق (التوسط  
القانوني ٧٥ ميكروجرام) حاملة مزاج سام من ثاني أكسيد الكبريت (٥٠٠  
ميكروجرام في لتر الكبريت) والأكاسيد النتروجينية والكبريتية والارصاميد. فضلا  
عن الهيدروكربونات الناتجة عن الاحتراق غير الكامل للمواد العضوية التي تتفاعل  
ما بها من غازات الأذيل الكاوي. ومرجع التلوث مصاص تالي أن تخضع لحصر  
مسيبة السموم والأذيل الناتج مع ثاني أكسيد النتروجين والأوزون الأرضي  
تجتزى منها المركبات التي تحول في شوارع العاصمة حيث بلغت مليون ونصف  
الليون سيارة خاصة وأجرة. وألف وثمالة حاملة نلل عام وألف سيارة حاملة  
الليون سيارة خاصة (بمئة باس) و٩٢ ألف سيارة حكومية ومنسوبة في عين أن الطاقة  
الاستهلاكية لتلك الفئوراع تعتمد نصف مليون مركبة مما يليل فترات وأولها وثلث  
سرعها وثلثي تركيز ما تلتك من غاز ثاني أكسيد الكبريت في حين محدودة  
وزيد الطول بأن أن أغلب مركبتها في حلة إلى صيالة وبسبب تنخفض بعده  
عواصمها بقدار ٢٠٪ من طرحتها لثالي. زه عليها المراجعات الثارة (اللويسيكلات)  
ثلاثية الأذيل التي يصابى ما يثلثة الواحد عشر ميارت من جهه تاكل  
مركبتها بثلث والويعا والزيت تصاربا عليها. ومن مصاص التلوث الانشطة  
للمتامة عود البنية كمصانع الاسمنت في حران (نسبة التلوث حولها ٢٢ ضعف  
المستوى الطبيعي) و١٢٠ أخرى لدخل الكلة السكانية تدرج بوسا ٤٠٠ طن  
مازوت. التي جأني ألف مسبك والمخوة تسمر نيرانها بمخلفات المستشفيات  
والطارات الكابتريه. ويشاف إلى ماسلف ١٥ مليون طن من القمامة زاحرة بالواد  
الاستهلاكية السريعة التفاعل بالواد الأخرى المخطلة بها - والكلام لوزيرة البية -  
يجرى اقتطاس من ٦٠٪ منها بينما يثل الباقي مقلثا في الطرق والأماكن العامة.  
حي أن هذه المصادر على جسامتها متوافرة على مدار العام للمادا لنن لتكافئنا  
السحابة الرواء. إلا في موسم الخريف من منا عليها فريق لكر يجرى قصر الأر  
وسواء من نفايات المشرق الذي يتم في هذا الفصل وأن دعا هذا الاقتراض إلى  
التسائل عن عدم وضعها في الأعمال القروالي رغم أن هذا الحصر من خطوط  
الزراعة المصرية معد عصور للفراغ ناهيك عن شالة النساحة الزرورية ليعلا (٢٢  
من مساحة مصر). ثم ماذا عن عدم اعتلائها سموات المدن الجارية لحقول الحارث  
واقتصادها بسواء القلمرة البهيمية منها بجندا من غيرها. ومن لم فقد حائل  
هذه الحيلة خشد هذه المصاص جميعا معا. وزاد عليها ماملا جوبا تجسم في  
استقرار القلة الجوية ويؤكد الرياح وبرودة الأرض ليلا مما أفضى إلى بيوت كثة  
أخذت اللوات التي تلو سطها يحولى ٨٠٠ متر - ميوطها إلى حالة متر وألفا  
الظلمة اللاتلاب في التجماس الحراري.





## النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/١١ / ١٩٧٢

وكان لابد في النهاية من تبني العلاج ..... تفريق القاهرة من مصانع الاسمنت والرماس وتحميل مستخدمها القوي للمرشحات الكوريسينائية ليعين نظام وتحويل نفس الآراء والمخالفات الزراعية الى اسمة واعلاف وكذا القمامة مع انشاء مدافن صحية لها بدلاً من اللجوء للكثوفه واحكام الرقابة على محركات التوكيات وتكثيف تسييرها بالغاز الطبيعي ، واحلال القوالب القارية الصحية بأخرى روائية الأشواط

لقد ناشدت السبيل في مقال مرياح السموم للنشور في هذا المكان بقرام ٨ نوفمبر ١٩٩٩ لدى ايتلافنا العام للناس بسجاية اشد فتاة .. ناشدتم التوقف عن حرق القمامة وتحويلها الى سماء عضوى مثل ما فعل مركز الزقازيق القوي للبعوث وسرعة نقل وزارة الزراعة لخطوات الحصول من العقول لئلا يفسد الملاح من إخلاء أرفس منها بما يكلف من نفقات تجهل مشغرا الى الوسيلة الأخرى الحرق، هذا الى تشخيص وتشجير مشية النظام لتكون ممعدا الرياح الملوثة الزراعية على القاهرة .. ترى ماذا تم تنليه بل حتى وجه من كل هذا أخيراً اجتمع المجلس الوزراء بتاريخ ٩ نوفمبر الجارى - كما أبيتنا المصنف - للاسراع في معالجة برامج التشغيل من ملوثات البيئة !! بإنشاء أول مصنع لتدوير المخلفات في منطقة القصور .. يتبعها ١٩ مصنعا آخر في سائر المحافظات.

مستوفى بالمصفاة، مشكلتنا ليست في المصفاة .. بل في أسلوب الادارة وكالتنا في قارب !!  
وتتحرك الا بعد انقضاء الساعة ... لادع .. بل مرات متتالية ..  
الهم .. كما دعا فيك .. فستحركاتنا .. وأمن روماننا !!

للمستشار د. علي فاضل حسن





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٨٩ / ١٢ / ٢٠٠٠

## السد العالي.... جدا

في اقتراح أجرى بين مجموعة من خبراء المشروعات الهندسية الكبرى على مستوى العالم لتحديد أهم عشرة مشروعات تمت خلال القرن العشرين على أساس تأثير هذه المشروعات طبيا وعلما وإقتصاديا وعلميا. وجاءت في القائمة الاقتصادية والطرق الهندسية والتكنولوجيا المتطورة التي استخدمت في إنشائها وإدارتها الهندسية ومدى الاستفادة منها في المستقبل.... ثم لتقدير دور الأوربا بمدينة سيدني الأسترالية التي تلذذ شكل سفينة شراعية ترسو في ميناء المدينة وسد هولر على نهر كورونو غرب الولايات المتحدة الأمريكية ونفق المائتي الذي يربط الجزء البريطاني بالقارة الأوروبية ومركز التجارة العالمي بمدينة نيويورك وشبكة طرق دوليت أيرنهافن المشهورة التي يبلغ إجمالي أطوالها نحو سبعة آلاف كيل متر والمخلة

### د. ضياء الدين القوصي

نائب رئيس المركز القومي للبحوث المياه

سحاب أمباري استيت بجزيرة مانهاتن أمام مدينة نيويورك والتي ترتفع إلى مائة وأثنين من الخوازيق وكبرى جوامع جيت يدخل خليج سان فرانسيسكو ومطار تشكابل كوك الذي انتهى على جزيرة صناعية مساحتها ١٢٥٠ هكتارا (أكثر من ثلاثة آلاف فدان) والتي يصنع لمركبة نقل قوامها ٨١ مليون وراكب و ١٤ مليون طن من البضائع سنويا وسد أسوان العالي الذي حسم مصير من لغوا في الدراسات المتعلقة التي كانت تسبب في الجفاف والفيضانات ويمكن البلاد من توليد نحو ٨٠٪ من الطاقة الكهربائية التي كانت تحتاج إليها في ذلك الوقت وتحول مايزيد على سبعة آلاف فدان من الأرض المروية من زراعة محصول واحد سنويا إلى أرض السقيع بزراعة محصولين وإضافة مليونين من الأتربة إلى الرقعة المزروعة واستصلاح الأراضي الخصبة القديمة في شمال افريقيا والأراضي الصحراوية على شاطئ البحر والحدائق والأراضي المزروعة في شمال افريقيا من أجل سد احتياجاتها من مياه الشرب وما قبلها من مياه البحر وحشائل القمح وتخزين المياه في بحيرة ناصر التي أصبحت فيكت للثلاث البلاد التي تتقدم في مايزيد على احتياجاتها خلال فترات الوفرة المائية وتنسحب منه كمحتاج إلى من اللا خلال فترات القحط.

وقد بدأ عمل خزان السد العالي عام ١٩٦٧ حيث كان للذين في ذلك الوقت من الهندية نظرية يعامل السدور وخلال عشر سنوات (١٩٦٧ - ١٩٧٧) كان الخزان قد امتلأ تماما لدرجة الطغيان من حدوث فيضان آخر مرتفع في العام التالي قد يسبب الضرر لجسم السد مما تقرر منه البدء في تقنية قناة تصل بين خور توشكي والفيضانات التي يصنع لاستيعاب مايزيد على ١٢٠ مليار متر مكعب من المياه التي قد تزيد على السعة القصوى لبحيرة ناصر وبالفعل تم الانتهاء من هذا المشروع لهم عام ١٩٨٢ - إلا أن مهجة من الجفاف العارم ضرورت الإدارة الأفريقية خلال العشر سنوات التالية (١٩٧٨ - ١٩٨٧) مما وصل بمنسوب المياه في البحيرة إلى أدنى مستوي في صيف عام ١٩٨٨ (نحو ١٥٠ فوق منسوب سطح البحر) ونتج من ذلك أن أصبح للذين في البحيرة لايزيد بكثير من للذين أليت ومنذ ذلك التاريخ ومنسوب مجموعة من الفيضانات التي تزيد من المتوسط وأيضا بسبب الإثارة للذين للذين أسكن لأربع سنوات متوالية للمعالجة على منسوب المياه على السد القصوى للذين (١٧٨ متر) فوق سطح البحر بل ومنسوب كميات المياه التي تزيد على هذا المنسوب أما إلى منخفض توشكي ولما إلى البحر الأبيض المتوسط من خلال نهر النيل وفريقه.

المجدو ولكن هنا من اللا هذه التي استمرت منذ بدء تشغيل السد العالي وحتى بداية القرن الجديد (١٩٧٧ - ٢٠٠٠) قد أسفرت عن خزان ملي بالمياه (نحو ١٥٠ مليار متر مكعب) ومنصرف للمعامل ٥٠ مليار أخرى إلى منخفض توشكي والبحر الأبيض المتوسط أي أن البلاد خلال الثلاث والأربعين سنة للذين قد استجابت جميع احتياجاتها من مياه الشرب لأغراض الحرب والاستقرار للذين والصناعة والزراعة والأثرية المسكية وحماية البلاد من غارات مياه البحر والسياسة والأفريقية وفي ذلك كله أصبح لديها رصيد يكفي الاستهلاك لمعدي من السنوات الخمس التي تسبق إلى أنه أصبح من الخطأ حدوثها بل وأيضا خضيتها على منسوب البلاد مما قد تصعب المياه للذين على الحاجة من الضرر لمرسقا خضيين مليار أخرى إلى منخفض توشكي والبحر الأبيض المتوسط. إلا أن هذا الأخير الجواب على أن كله سميحتا وتعالى ويحده القادر على حماية البلاد وأبعد من كل ما هو عار وإن عسفا هذه الحقائق إلى التفتل بما في أنه والحرم على الأخذ بالنسب والعمل بالحصيلات في نفس الوقت ثم من قبل ذلك ومن بعده للذين على الله الذي ليرتكا عليه حق تركه ليرتكا كما يترك الخير تدرجا خلاصا (جنته) ويمنح بطلانا (شجره) والله من وراء القصد وهو على كل شيء قدير.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١٢ / ٢٠٠١

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

## ١٨٢ مليون جنيه منحة دينار كية لقطاع البيئة

كتبت - نجلاء ذكرى:



أحمد الدرس

وقع الدكتور أحمد الدرس وزير التخطيط والدراسة للمعاون الدنابي والسفير كريستيان أولاندرج سفير مملكة الدنمارك بمشروع الدكتوراة ثانياً مكرم عبد وزير الدولة لشئون البيئة أمس الثلاثاء بمبلغ ٣٦٧ مليون كرون دنماركي (بمعدل حوالي ١٨٢ مليون جنيه مصري) لدعم تنفيذ برنامج قطاع البيئة ومكوناته كمنحة من الحكومة الدنماركية، ويتضمن هذا البرنامج عدة مشروعات تهدف إلى دعم جهاز شئون البيئة وتطوير قدرة الإدارة البيئية في محافظات أسوان وبني سويف وبحسبونات بيئة لصالح كندا للمساهمة بأسوان ووضع نظم معلومات ورصد بيئي.

وقد سبق للحكومة الدنمارك أن سوات عدة مشروعات لجهاز شئون البيئة منها مشروع دعم تنفيذ للوطنين الأري والغابية من برنامج للتدريب والبحث البيئي للمصري، ودعم برنامج للظواهر والرصد البيئي، وكذا مشروع تنفيذ للرحلة الثانية لبرنامج لدعم لتنظيم لجهاز شئون البيئة.







المصدر : الوفاء

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ١٨٢ مليون جنيه .. منعا ديمقراطية لمشروعات البيئة

مشروعات البيئة والحفاظ عليه لأشرب وأصرف المصم.  
كما هو الحال مع غيرها من مشروعات وحدة خطط  
وتمن أنما، بضمن بها أديم وإيف، أليف  
وتسبون الصمة لمدلة للمدركين، وتوس  
المكونتان المصرة وأندمركية، أليا وأفع  
برضى لانتهاذ مشروعات فى مجال مياه  
الضرب، وأصرف المصم.

أشار السليبي لديمركى، أى أن بلاده تلتزم  
لتدعم مخططة التمويل مشروعات لاندانية  
بدون فائدة لتطبيع الخطط أخلص كما تقدم  
برسجيا للتصبة حدة الخطط فى حدود ٢٥  
مليون كرون سنويا بهدف خلق فرص عمل  
جديدة ونقل التكنولوجيا وزيادة المصارف  
وأنتاج سلع مثل عمل الفواكه.

البيئة، جندم توافر الاتقالية المتكثرة شابة  
مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة، أكد  
الديار، أن الاتقالية شلى فى إطار تنفيذ  
برسجج قطاع البيئة وأما، أى ضمن عدة  
مشروعات تهدف إلى دعم أجهز وتطوير  
الدية لاندانية فى مساهلات أسوان وأنى  
سرويه إضافة إلى مشروعات تحسين أوبة  
المسح كرمها للمعدة بلسوان ووضع نظم

معلومات ورصد بوى.  
قالت المكمية لاندانية بتحويل عدة  
مشروعات لجهز شئون أوبة منها تنفيذ  
للرجاتين الأما، وأشربة من برسجج التدوير  
وأى، أوجنى وبرسجج الما، وأصرف  
البيئة، تقدم لاندانية نمو ٢٠٠ مليون كرون  
تدلل ١٠٠ مليون جنيه مكمدة سفوية التمويل

كتب - عبدالخالق حليم أبو شامة :  
واقع أس المتكثرون أصد الفواش ونشر  
التخطيط والتدوير الفواش وكروستون  
أندمركج سفير لاندانية، ألقاشر الاتقالية  
بمبلغ ٣١٧ مليون كرون منعا لاندانية  
تدلل ١٨٢ مليون جنيه لتنفيذ مشروعات





المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٤/١٢/٢٠٠٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ١٨٣ مليون جنيه من الدانمارك كشروعات حماية البيئة

كتب محمد سلامة:

وقع الدكتور أحمد القروش وزير التخطيط والتعاون الدولي.. أمس  
اتفاقية للامحة الدانماركية لمصر بإجمالي ٣٧٧ مليون كرون دانماركي  
(حوالي ١٨٣ مليون جنيه مصري) لفسر تنفيذ برنامج حماية  
البيئة.. يتضمن البرنامج تطوير إدارة البيئة في مختلف  
أماكن وهي سوهد.. والتحصن البيئية ومساند كيا أسوان للسياح.  
أكد القروش عقب توقيع الاتفاقية التي يوقعها من الدانمارك  
السير كريستيان أولسن وزير البيئة لفسر تنفيذ  
وزارة شؤون البيئة.. استعدت الدانمارك للمساهمة في تمويل  
مصر من الصندوق الاجتماعي للتنمية بما يتضمن خلق المزيد من  
فرص العمل للشباب والفروع.. واتحة التمويل لمشروعات  
الصندوق الاجتماعي.  
من جانبها أكدت الحكومة نامة مكرم هيبد.. توقيع برنامج  
٨٠٪ من مشروعات الأمن المستدامة وفقا للآلاف حماية البيئة..  
ويجرى حاليا استكمال أعمال توقيع للمساند الأخرى.





المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

د. محمد صابر

## وهلم زراعة نظيفة في مصر

مذ أرومئ ساما وهو يحلم بزراعة نظيفة في مصر خالية من الكيماويات حماية للبيئة والصحة العامة حتى انه اختار لرسالة الماجستير موضوع تأثير مياه الصرف الصحي على الزراعة، ثم كانت رسالة الدكتوراة عن تأثير مخلفات المصل النباتية على ميكروبات التربة.. وواصل الدكتور محمد صابر اسماعيل استاذ الميكروبيولوجيا البيئية ورئيس شعبة البحوث الزراعية والبيولوجية بالمركز القومي للبحوث ابحاثه ودراساته حول حماية البيئة من كل ألوان التلوثات منذ بدأ العمل في المركز عام ١٩٦١ وحتى اليوم.. يمكن الدكتور صابر انه بعد حصوله على درجة دكتوراة الفلسفة في الميكروبيولوجيا من جامعة القاهرة عام ١٩٦٩ بدأ تفكيره يتركز في البحث عن سبل تكفل العودة الى نظم زراعة نظيفة مستدامة بعدما استعظم الناس الاضرار الناتجة عن سوء استخدام الكيماويات الزراعية على البيئة والصحة العامة وعلى صلاحية الغذاء للاستهلاك الانساني، وبعد تفكيره العديد من الامراض التي كانت محدودة الانتشار مثل الفضل الكلوي والكبد والسرطان التي تمزق بدرجة كبيرة الى مبيدات الكيماويات الزراعية في الغذاء، بالإضافة الى الانخفاض للموس في محتوى المنتج الزراعي من العناصر الغذائية الصغرى ومن أهمها الحديد والزنك والكاروتينات، وتدهور تروية البيئة واستنزاف مواردها الطبيعية.. منذ أوائل الستينيات بدأ في سلسلة من البحوث والدراسات مازالت متواصلة حتى اليوم تسمى الى ابتكار وتطوير تكنولوجيات لحماية حديثة في اطار متكامل لنظم زراعية نظيفة مستدامة صديقة للبيئة.. وتستند تلك الدراسات على ثلاث محاور رئيسية تتناول تكثيد النباتات العشوية الى اسمدة عضوية صناعية وتعزيز المحتوى الميكروبي لنظرة جذور النباتات بالمخضبات الاحيائية لتجميع تطبيقات المكافحة الاحيائية للآفات وتطويرها.

وقد أجريت تلك البحوث والدراسات بالتعاون بين الدكتور صابر وزملائه ولتلاهم من تخصصات متعددة تتكامل لتحقيق الهدف المنشود.

وكان الدكتور صابر قد أجرى مجموعة متواصلة من البحوث والدراسات على مدى العقود الماضية حول الاستفادة من كافة أنواع النباتات العشوية التي تتولد يومها في مصر بتحويلها الى سلع انتاجية بواسطة تكنولوجيات احيائية تعتمد على نشاط الكائنات الحية الدقيقة، وتنافس البيئة المحلية.. وقد خُصت تلك الدراسات لنباتات الانتاج الزراعي بخصيقه النباتي والميراثي والمتعلقة في بقايا الحاصلات الزراعية من قروى وحبان وغيرها من نباتات حيوانات المزرعة كما تطرقت الى كافة النباتات العشوية الأخرى ومن أهمها نباتات الصناعات الغذائية وغيرها ونباتات الفن والقوى المختلفة بصفة رئيسية في الصناعة ومياه ومخام الصرف الصحي.. وتقدر الكميات المنتجة من تلك

النباتات بلايين الأطنان ويتحتم حسن ادارتها حتى تمنى العديد من المصالح البيئية والصحية غير المروغية. ويقول ان تلك البحوث تكنت من كمية تلك النباتات العشوية الى اسمدة عضوية صناعية،





المصدر : الجمهورية

## للشعر والخدمات المعنوية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

تسقى في قيمتها  
التسميدية الاسمدة  
المضوية شائعة  
الاستخدام في مصر،  
وتلقت الحاجة إليها في  
نظم الزراعة التقليدية  
كديل لمال للمضويات  
الكيمائية، كما أمكن  
تحويل البعض منها إلى  
أعلاف للحيوانات، غالبية  
من الكيمائيات الزراعية،  
يمكن أن تصد فجوة في  
الاحتياجات الطفلية  
المساعدة في مصر.  
ومن ناحية أخرى نجحت  
تلك البحوث في توليد  
الغاز الأحيائي من كثير  
من النفايات العضوية،  
ما يوفر مصدراً رخيصاً  
للطاقة، ومصادراً عضويًا  
جيداً.

ويضيف أنه إن كانت  
تلك الدراسات وغيرها قد نجحت في إيجاد حلول عملية لمشكلة إدارة  
النفايات العضوية تصمن من نوعية البيئة ونهت انتاج غذاء كاف  
تنظيف مبالغ للاستخدام الآمن بتكلفة منخفضة، إلا أن التطبيق  
العملي لكافة ما أمكن تعقيد من نتائج مازال في أمس الحاجة إلى  
دعمات قوية.. والأمل أن تتم من خلال أنشطة القطاع الخاص  
والجمعيات الأهلية.

ويؤكد الدكتور صابر أن الاتجاه لنظم الزراعة التقليدية المستخدمة  
عام وبشروط في الفترة القادمة لأنه إن يفرغ لقط الغذاء النظيف  
ولكن لانه أيضا في ظل الاتفاقيات الدولية ستكون الزراعة التقليدية هي  
أساس التبادل التجاري بين الدول، وسترفض الأسواق العالمية أي  
منتج زراعي معامل بالكيمائيات.. ومن المأمول أن تدم نظم الزراعة  
التقليدية المستخدمة في غضون العقود القليلة القادمة كافة روع مصر.  
وقد أمد د. صابر عدة دراسات في مختلف مجالات علوم البيئة بناء  
على تحليل من هيئات علمية مصرية ومربية ودولية كما شارك في  
مضوية عدة كبيرين من المؤتمرات المصرية والمربية والدولية في مجال  
تخصصه.. وقد عمل استاذاً زائراً في الجامعات الأمريكية والأوروبية،  
وقال عدة جوائز علمية.. وحرف برئاسة مضوية العديد من الجمعيات  
واللجان والتشكيلات العلمية في مصر والخارج.. وقد حصل الدكتور  
صابر على عدة جوائز أهمها جائزة التشجيع للمركز القومي للبحوث  
عام ١٩٨٢، ودرج أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا في العلوم  
البيئية، وجائزة التفوق العلمي والميدالية الذهبية للمركز القومي  
للبحوث، وجائزة الدكتور مصطفى كمال طلبة في البحوث البيئية.  
وهو مرشح لجائزة الدولة التقديرية في العلوم والتكنولوجيا  
الزراعية للتميزة لعام ٢٠٠٠ المركز القومي للبحوث.

سامية بولس







المصدر : الأهرام المسبلي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

# إدارة الأزمات البيئية

الأزمة أو الكارثة كما  
عرفها القانون المصري رقم  
٣٠ لسنة ١٩٧٧، يعتبر  
تربة أو كارثة عامة أو  
فردية كل حادث يصيب  
فردا أو أسرة أو أكثر أو  
مجموعة من الأفراد من  
أسر مختلفة في مكان واحد  
ولأسباب عارضة أو طارئة.  
وعرفها القانون البلجي  
بأنها العادة الكبيرة التي  
ينجم عنها خسائر كبيرة  
في الأرواح والممتلكات وقد  
تكون طبيعية مردها  
المشيئة الإلهية وقد تكون  
بفعل الإنسان سواء كان  
هذا الفعل اراديا أو لا  
اراديا وتطلب مواجهتها  
معمونة الوطن أو المعمونة  
الدولية إذا كانت  
مواجهتها تفوق قدرة  
الوطن.





## النشور والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٤ / ١٩ / ٢٠٠٠



د. أحمد عبد الوهاب

الاجراءات اللازمة اتباعها في حالة حدوث انفجار مستبعد مادة صمامة في احد المصانع، أو قيام المصنع ببيت كمية كبيرة من مواد خطرة على الصحة العامة أو في حالة احتراق احد مصانع انتاج كيماويات، وبما في الامكانيات الواجب توافرها في كل مركز لعمليات الطوارئ، يشمل ٢٤ ساعة ويكون مهيبا للاتصال بصانعي القرار بجميع الوزارات في أي وقت وبمك عند الضرورة أسبلا للتحرك السريع، وبمك كميات مناسبة من المياه والأسرة والأغطية وأماكن إيواء بالإضافة إلى كميات من اللابس الوقائية وأنواع مختلفة من الكميات يستعملها المواطنين والفراد مركز العمليات عند الضرورة.

وأن تكون له صلاحية اتخاذ القرار القوي للحد من الآثار الجانبية للآزمة أو الكارثة وأن تكون عنده تفاصيل كاملة عن الدور التي تلوث البيئة وجميع البيانات عنها وكيفية التعامل معها، ويضم المركز أيضا مجموعة من الفنيين ذوي درجة كبيرة من التدريب والخبرة على مواجهة المشاكل البيئية.

لما بعد حدوث الكارثة والآزمة أو النكبة فيجب أن يكون المركز (الذي يكون على اتصال مباشر بمجموعة العلماء والفكراء) الذي أعد خطط عمليات مسبقة للتعريب عليها تناسب كل حالة متوقعة أن يتبع الاجراءات الشاملة الواضحة تلى الأخرى: تقدير الأخطار وتحديد نوع وحجم الخدمات المطلوبة. الحصول من لجنة العلماء والخبراء على كل المعلومات المتاحة عن الكارثة من حيث توجيهات الآثار المتجمعة عن الكارثة على كل من الأشخاص والمصنات والنباتات وصحة البيئة وكذا التفسير على المستوى الاجتماعي والاقتصادي للمواطنين وعلى الروح المعنوية وعلى لائق العامة والمراصلات.

استناد علم تلوث البيئة  
بجامعة الزقازيق

هذه البير والكميات التي تحدثها في البيئة والرواد الخطرة التي تلوثها وأثرها على الأشخاص والنباتات والحيوان وصحة البيئة. كما ينبغي أن تتوفر لهذه اللجنة جميع البيانات الصادرة من محطات الرصد يوميا مع توافر جميع بيانات الأرصدة الجوية من صمارة ويطوية وبخسب ورياح والتمتعات في التقلبات الجوية على مدار ساعات الليل والنهار بل خلال الأمسوع أو الفسهر مع ضرورة توافر بيانات سابقة من الأشهر أو السنين الماضية.

على أن تتوفر لدى اللجنة لمصانبات دقيقة عن عدد حالات الإصابة بالأراض البيئية أو الأمراض غير القابلة للتخصيص من خلال وحدات إحصاء بيئي ومحمي نقشا في المستشفيات والمعيادات العامة القريبة من بؤر بيت اللوثات في البيئة.

من واقع البيانات السابقة لهذه المجموعة من العلماء والمتخصصين يتم عمل دراسة تحليلية عن احتمال وقوع الكارثة وأماكن حدوثها للتقريب بها والآثار الجانبية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية التي سوف تحدث على حدوثها. وبمدي توافر المستشفيات والأدوية والعقاقير اللازمة للخروج من هذه الآزمة.

ويجب أن تشجع هذه اللجنة

وعلى ذلك يمكن تعريف نكبة أو كارثة أو أزمة صحية البخان بأنها أزمة أو كارثة من صنع الإنسان المصري لا أرابيا. فإذا تكررت حدوثها ولم تتخذ لجرامات المد من آثارها تتحول من كارثة لا أرابية إلى كارثة أرابية بفعل الإنسان أيضا.

والكارثة إذا وصفها المستويين على المستوى الرسمي أو غير الرسمي بأنها كارثة يجب عدم تكرارها لمعرفة الجميع لأسبابها خاصة المستويين عن ثقافتها.

وترتب على حدوث الكارثة موقف غير عادي يطلق عليه حالة الطوارئ وبأنها المستويين عن حالة الطوارئ لابد أن تكون لهم رؤيا للاجراءات التي يجب اتخاذها من واقع خبرتهم للتركة في هذا المجال. على سبيل المثال في حالته هذه يجب أن يكونوا على علم تام بكافة النقصان التي أصابها أنجلترا والولايات المتحدة وليجيك وما اتخذت من لجرامات لمنع تكرار حدوثها وأسباب فشل هذه الاجراءات والتي تسببت في حدوث نفس الكارثة بالانجلترا عدة مرات.

ويجب أن المستويين عن ثقافتها فطورا في عدم تكرارها فلا بد من اتخاذ قرار قهائي بإنشاء مركز عمليات طوارئ لإدارة الكوارث البيئية. واضمين في اعتبارنا عدم ضرورة الخروج من أزمة بلعدوات أزمة أخرى يصعب حلها. فلم يكن في يوم ما إغلاق المؤسسات أو المصانع التي تبث ملوثات في البيئة هو الحل ولا تم وقف جسيح للمصانع في العالم.

ولكن بعض الفهرس للتركة من خلال الأزمات السابقة في مصر والعالم قضي بضرورة وضع خطة أعداد مائيل حدوث الكارثة وهذه الخطة يشملها مجموعة من العلماء والمتخصصين في إدارة الأزمات البيئية ويجب أن يتوفر لهذه المجموعة من العلماء والفكراء بنك كامل من المعلومات يحتوي على بؤر انبعاث الملوثات بجميع أنواعها صلبة - غازية - سائلة سواء زراعية - منزلية - صناعية وحجم





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



.. أشار الكاتب الكبير سعيد سنبل أمس في مقاله اليومي بالأخبار صباح الخير، إلى الجريمة التي تكرر يوميا في مواقف السيارات التي يقع خلف دار أخبار اليوم والأهرام أكبر مؤسستين صحفيتين في مصر وتحول إلى مقلب للقمامة يتم التخلص منها بالحرق دون أي احترام للقوانين البيئية أو مراعاة للتلوث الذي يصيب سكان هذه المنطقة أو اعتبارا للعاملين في هاتين المؤسسات الصحفيتين وطبيعة عملهم ونقدم لذلك لهذه الصور الكريهة التي تضع القاهرة على رأس قائمة العواصم التي تعاني من التلوث.

والزميل الكبير سعيد سنبل كعادته قلعه الهادئ والموضوعي وأسلوبه الملهب والراقي اكتفى بالتعبير عن غضبه بأن الأمر لو كان في يده لأصدر قرارا بترك مكتب رئيس الحى الذى يتبعه مواقف السيارات وأمر بوضعه وسط اكوام القمامة التي تحل المواقف. مع أن هذه الجريمة في رأى لايجوز فيها إلا المحاكمة الجنائية وبتهم عديدة، منها مخالفة قانون البيئة وقوانين الصحة العامة والإهمال في أداء مخلصيات الوظيفة وتشويه جمال العاصمة، وهي جرائم يتوالى فيها الإضرار مع سبق الإصرار والترصد، وأبسط عقوباتها الغزل من الوظيفة ..  
« بالنسبة العقوبة التي اقترحها الكاتب الكبير القسى كثيرا من أى عقوبة أخرى ففعل مكتب رئيس الحى وسط القمامة سيجعل عقوبته ترى دائما ما يؤنبها، ويثم أنه في كل لحظة رائحتها الكريهة، ويتنفس صندره هذا النفاث الأسود، ويكوث به كما يكوث البيضة، ويتمتع كل لحظة كيهالى المواطنين، ولا يجد نبذلا للنجاه إلا أن يحاول إصلاح ما فسد ويكف صفيه عن تعذيب المواطنين ويكثر عما ارتكبه من جرائم بلحترام القوانين والمسئولية والمواطنين.

.. أسأل هؤلاء - لاسف - ليصلح معهم تائب ضمير وإكتائر إحساسهم بعقوبة معنوية أو أدبية، وليصلح معهم إلا التائبين والتهيب والإصلاح وهو مالا ينفق إلا بالمحاكمة ويتعجب القوانين والجزاء العادل عن ارتكاب هذه الجرائم ولو أن الأمر يبدأ لأصدرت قرارا بتقديم رئيس هذا الحى إلى المحاكمة الجنائية. وقرارا آخر بإحالة رئيسه إلى المحاكمة التأديبية. فالإهمال مرض معد، وخطر الأمراض المعدية أنها - دون مواجهة جادة - تتحول إلى وباء يستشري في كل المواقع الإدارية والمحلية ويلا استتقاء. وإذا استشري أصبح كالمرض الخبيث لا يمكن علاجه.

xx أظن أن تبذو اللوائح بعض الخصوصية لأنها تتأذى من هذا الإهمال وهذا التلوث، ولكن مثل هذه الجرائم تدمر البيئة وكل ما يدمر البيئة له صفة العمومية خصوصا إن كان حرق هذه القمامة يتم بشكل علني وبطريقة رسمية حيث يقوم موظفو الحى وسياراته بحرق القمامة في هذا الموقع، مما فسح الآخرين على ارتكاب نفس الجريمة بحرق الأخشاب وبقايا الكواشوك وغيره من المخلفات.





المصدر : الأخصار

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

## للتشور والخدمات الصحفية والمعلومات

- كان الله في عون المتكورة ثانية مكرم عبيد وزيرة البيئة  
التي تجاهد بكل إخلاص وأمانة ومسؤولية للتخفيف من حدة  
تلوث البيئة ولتجهد المون المطلوب لا من صغار كبار  
المسؤولين ولا من كبار صغار المسؤولين لأنهم للأسف  
لا يدركون معنى نظافة البيئة رغم إدراكهم معنى التلوث!!

أحمد الجندي







المصدر : الوفا

للشجر والخدمات الصنعية والمعلومات

التاريخ : ١٥ / ١٢ / ٢٠٠٠

## محلي القليوبية ينتقد فشل الحكومة في مواجهة

### حرائق القش

القليوبية - صلاح الوكيل،  
شهد المجلس الشعبي للمحافظة القليوبية  
رئيسا الدكتور محمد القيسوي وحضور  
المستشار علي حسين محافظ القليوبية والوفاء  
محسود وجدي مدير أمن القليوبية جلستا  
حول فشل وزارة البيئة في القضاء على القش  
والسمامة السوداء. أكد العضو مختار كريس أن  
القليوبية من المحافظات المتأزمة لحائض القش  
ويؤثر الزارعون فيها بحرق قش الأرض مما يؤذي  
في الحشرات النشابة في سماء المحافظة وحديث

تصامم السياسات على الطرق. ولشك العضو أنه  
يوجد ٢٦ ألف فدان أري في القليوبية حيث لا  
يؤثر في المحافظة سوى ١٢ مكيلا لكس قش  
الأري وأصبح الآن قش الأري على الطريق لعدم  
توافر المكاس.

وطالب العضو بضرورة البحث مع وزير الري  
في كيفية تفتين مساحة الأري بدلا من التصاريح  
الغريبة ذات التسمية وتجهيز مؤثر للبيئة وحشر  
التعليم البيئي.

وعرض ماسبي برج وكيل وزارة الزراعة

والقليوبية يوجد تزار من وزير الري والوفاء  
للأية برقع للفتل ٨ جنيهات للطن كما  
يوجد ١٩ مكيلا ١٢ حكوميا والياني من  
المحافظات للجارة والأمان.

ورد المستشار علي حسين محافظ القليوبية  
أن الحالات التي تحت الموافقة لها بزراعة الأري  
بداء على تشكيل لجنة من وزارة الري وأن  
للمساحات التي تروى بآبار ارتوازية تزرع الأري  
بتصريح رسمي.









المصدر : الممسح

التاريخ : ١٤/٨/٧٦

## للشركات والخدمات الصحية والمعلومات

### ماذا بقي لنا. ؟!

#### بقلم: مؤمن الهبأ

أخيراً.. وقدنا الرابية البيضاء.. واستعملنا الفضل.. فربحنا حيث عن شركات أجنبية تنظف لنا شوارعنا.. وشركات أخرى لحراسة البنوك والمؤسسات الاقتصادية ضد عمليات السطو المسلح.

لم تكف باستيراد العقول التي تخطط لنا.. واستيراد التكنولوجيا.. واستيراد احتياجاتنا الأساسية وغير الأساسية من الماندين إلى المصاروخ.. واستيراد غذائنا.. واستيراد رأس المال.. وباتنم تنجج الآن لاستيراد الموائد التي تنظفنا.. وتحمس بنوكنا!

هل هذه أحد مظاهر العولمة.. أم هي شهادة بشلنا في إدارة مرفقنا وشروعاتنا الخدمية.. ولو كانت في حجم مشروعات النظافة وجمع القمامة!

يوم الأحد الماضي عقد الدكتور عبد الرحيم شحاتة محاضرة للقاهرة اجتماعاً موسعاً مع ممثلي ٩ شركات عالمية متخصصة في النظافة.. وتم خلال الاجتماع الذي حضره نواب المحافظ والسكرتير العام لمحافظة دمياط كل الشكاوى المتعلقة بمشروع جمع القمامة بداية من نظفنا من الوحدات السكنية حتى جمعها في مكابرها.. سرورياً وبالفسارح والحصلات التجارية والمعدات والمستلزمات الأولية والمكبورية.. كما تم الاتفاق على أن تقوم هذه الشركات بتقديم العروض الخاصة بمشروع نظافة امتحاناً من يناير ٢٠٠١ على أن تخصص هذه العروض خلال شهرين.

في الوقت ذاته أعلن رئيس مدينة الأسمر طرح مشروع نظافة للبيئة المسيحية اسم الشركات العاملة في التخصصية.

ويتردد لنا يتم البحث حالياً لاستمالة بشركات أمن أجنبية خاصة لحراسة وتمشيط البوارج العامة وفروعها بالمحافظات ومبانيها من عمليات السطو المسلح والسرقة وتطويق نظام جديد لتأمين التلغرافات الاقتصادية.

نعم.. لقد فعلنا في مشروعات النظافة.. لكننا نعرف أن هذا الفعل أدركي.. ومن عجب أن أحداً لم يحاسب على فعله.. ولم يحاسب على الصورة الفاضحة التي ظهرت بها المدن والأقرى أثناء مساهمات للفرقة التي لو كانت دوراً والكابري.. وبدلاً من الحساب والانتساب.. وتغيير الإدارات القاسية الفاضلة.. لفكرنا الحل السهل وهو الاستعانة بالشركات الأجنبية في أمور هي من صميم اختصاصنا.. بل وربحنا.

ولذا لم نطلب نحن شوارعنا ومبنا.. فمالاً ياتي لنا أن نطلبه بلقسطاً لأقسائنا.. بل سيقتصر دورنا على إعداد المناقصات للشركات الأجنبية وبمراعاة العروض وتوقيع الاتفاقات!

بالسرور.. كل الخوف.. ألا ننتج المسألة للحيرون.. والأجهزة التابعة لهم في هذه المهمة أيضاً وساعتها نطلب أن نستورد من يقوم عنهم بهذه المهمة.. ليس محزوناً أن يكون دورنا هو أن نعلق فقط للشركات الأجنبية.. ونحن دولة مهيمنة.. ونعاني من أزمة في

البنار.. وأزمة في السبوة.. وأزمة ركوبه! أين أجهزة التخطيط ومراكز الأبحاث.. ومراكز أبحاث القادة.. ومراكز دعم الأمان.. ومراكز التدريب في الأجهزة الطبية والرقابية.. أين قدراتنا الذاتية.. ونحن نستورد شركات أجنبية ستأتي معها بمسارعة من كل بقاع الأرض لكي تنظف شوارعنا وخدماتنا السكنية.. ولا حول لنا لا لخدماتنا محافظة القاهرة بشم جلمس القمامة العاممين في هذا للجان تحت إدارة الشركات التي سيكتف لها للصعب لتأخر النظافة.. فمال هذا للفرقة لا يتد به عابدة.. والفأل في الشركات التي خضعت للضمضة.

ياسادة.. إن هذا إعلان للظلم.. بل هو اقتراح.. وبإمكان تعيينون النظر في مال هذه للشروعات.. وأما البديل إذا كانت الأجهزة الطبية قد قررت أن تستريح من مشكلات النظافة.. وأن تكفي بالمدح.. هذا البديل هو التوجه إلى شركات نظافة وطنية.. بمساعدة هذه الشركات إذا لم يكن لديها الامكانيات المطلوبة.. فهي أولاً وأخيراً مضمرة.. وبخيرا لن يلعب الدورنا.. وإن يقال هنا أننا كمصريين.. فعلنا في تنظيف القمامة.. فبحلنا من الخبوا الأجانب لتتلفنا.

إن مصر أكبر وأظلم من ذلك.. والصيريين قامون على العمل الجاد إذا توفرت لهم الإدارة الصحيحة وقد نجحوا فيما هو أكبر من مشروعات النظافة عندما ذهبوا إلى الخارج.

#### إشارة

● أدان ولد.. من رجال الدين المسيحيين الأمريكيين قام بزيارة للقدس وبيت لحم.. كلا من أمريكا واسرائيل لدورهم في أعمال العنف ضد الفلسطينيين.. وبعدها زعماء الكنائس الأمريكية الستة والعشرين في بيان لصموده في القدس إسرائيل إلى إنهاء استخدام القوة الذي يتعارض مع القوانين الدولية.. كما طالب الفرد.. التي يمثل الكنائس الأمريكية المختلفة.. الحكومة الأمريكية بتطبيق مبادئ مائتات والميثاقين الهجوميين لإسرائيل حتى تمكن تحقيق التحقيق في استخدامها ضد الأهداف المدنية.

● ترى.. لماذا تم التحدث للإعلان على هذه الشهادة الخطيرة.. ومالاً سيحول تقرير لجنة التحقيق التي يرأسها السيناتور الأمريكي السابق جورج ميتشل بعد ذلك!





المصدر : الأحرار

التاريخ : ١٦ / ١٢ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

تهدد بانتشار الأوبئة

# ١٥٠ ألف طن قمامة.. تحاصر مدن المنيا

المنيا- جمال علم الدين

نفايات.. محارق تلوث البيئة.. مصانع بدون ترخيص تصرف على النيل.. أكثر من ١٥٠ ألف طن من القمامة.. كلها تجمعت داخل الكتل السكنية بقرى ومدن محافظة المنيا مما يهدد صحة المواطنين في ظل تدهور خدمات النظافة وإهمال المسؤولين في المحافظة على البيئة.

٣ بطرقة مياضية فتحصع السكر  
معمدية أبو قرقاش والذي تسببت  
في مياه الصرف كالتأثير عنه في كثير  
١٧٠ فدائاً من الزوايا باق  
قرى حيث تقدم أصحاب هذه  
الزوايا بعد من الشكاوى يطالبون  
بمؤيهم عما أصاب زواياهم من  
الفساد وكذا مصنع الاسمنت  
الايض بقرية بني خالد والذي يدار  
بدون ترخيص حيث أن الآتية  
والتيار الناتج عنه يلوث البيئة  
بشكل مباشر.

أثير على معادن حتى ينفذ ان  
مخلفات المستشفيات والوحدات  
الصحية تاتي خارج مياثها الأمر الذي  
يزيد من الخطورة حيث يتحول مكان  
هذه المخلفات إلى مغالب للقمامة من  
جانب المواطنين الذين يسكنون بالقرب  
من هذه المستشفيات أو الوحدات  
الصحية بالقرى لذلك تلجأ شريحة  
كبيرة من سكان خاصة بالقرى  
المستعملة لأنها تمثل خطورة كبيرة  
بالقائها بين المخلفات الطبية.

الدكتور عاكب عبد الحفيظ وكيل  
وزارة الصحة بالمنيا يؤكد أن عمليات  
التنظيف الصحية تزداد أن حيزاً.  
وأضاف أن هناك خطة لاستيراد  
١٢ محرق للمستشفيات الحكومية  
بمعن المحافظة.. ورغم ذلك لم  
مصانع تدوير القمامة في أفضل  
للتنظيف من النفايات والقمامة.

مصنع عبدالهادي مدرس بقرية  
أن الوحدات المحلية بمن المحافظة  
مقصرة في مواجهة المشكلة فالتلوث  
الأخطار من القمامة لمثلث التلوث  
القضاء والقوارع الخلفية وتحويل  
إلى مغالب للقمامة والتي تلتصق  
بصورة مزمنة داخل الكتل السكنية  
وأضاف أن المستشفيات الحكومية  
والتي كانت تستخدم محارق صغيرة  
فإن هناك زوايا أكدت أن هذه  
المحارق مارة للبيئة.

مصطفى فراج عضو المجلس  
المحلى لمحافظة المنيا يقول أن  
المجلس المحلي ناقش المشكلة بشكل  
واسع وإلى خضوع للتنفيذ.  
ورئيساً للجنة حيث أن الوحدات  
الحلوية بمن والقرى المحافظة تترك  
جوهاً لحد هذه المشكلة ولكن في  
حدود مكائباتها للمحولة التي لا  
يمكنها أن تواجه المشكلة بشكل  
جيد.. مما أدى إلى أن السكان  
تجميع للقمامة غير مطابقة للشروط  
والأوضاع البيئية.  
وأضاف أننا تناولنا غيرة  
معالجة النفايات بأسلوب الدفن  
الصحي لأن تخزين المحارق ملوث  
للبيئة ويهدد حالياً كفاءة تنقية ذلك.  
سيد عبد الحميد عضو المجلس  
أشار إلى أن هناك العديد من  
المصانع تصرف بمخلفات الإنسان







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١٢ / ٢٠٠٠

## للشور والخدمات الصحفية والمعلومات



المطرق الهندسية لجمع القمامة صجرت من حل المشاكل

الوحدات المحلية في مجال النظافة تم إنشاء أكثر من مليون جنيه على صيانتها للتقليل من الضخامة في التكاليف الحالية لحسين الانتعاش من إنشاء مصانع تدوير القمامة... كما أن المحافظ أصدر تعليماته للوحدات المحلية للاستمرار في العمل بالمقود اليدوية بينها وبين شركات النظافة.

مصنعين جديدين الأول في قرية شوشة بمدينة سمكينة والذي بلغت تكلفته ٤٤ مليون جنيه والثاني سيتم إنشاؤه بمدينة ملوي في الأول يخدم مراكز شمال المحافظة والثاني يخدم جنوب المحافظة أما المرحلة الثانية فتشمل إنشاء مصنع في مدينة بني مزار وأخر مركز الصنع مشيراً إلى أن هناك ٢٢٢ وحدة تعمل في

وأشار إلى أن هناك مصنعا لتدوير القمامة اليوم طريق مدينة الديا يخدم أهالي الديا فقط والذي يعمل بحالة ١٠ أطنان كل ساعة. ويرى أن يتم استثمار مصنع إلى كل مدينة من مدن محافظة الديا. المهندس مدير أبو الليل سكرتير عام المحافظة يسلط: أن المحافظ ضمن حماية اعتماد خطة لإنشاء





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١٢ / ٧٧

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الريادة هي المصرية لتدوير المخلفات

الشركة المصرية لتدوير المخلفات الزراعية، بركابيه وأدته في تدوير المخلفات حيث تأسست بموجب القرار رقم ١١٦ لسنة ١٩٧٧ (الهيئة العامة للاستثمار) لاتخاذ الاسمعة للمصريين من المخلفات والمخلفات اما ان تكون نباتية (أو مخلفات منزلية وكبلا الترميم حجمهما هائل ويشكلان خطورة على البيئة حيث يلجأ للزراعيين الآن إلى حرق المخلفات الزراعية ويقتالي ظهور الأنفحة أو مايسمى بالسمادية السوداء، وبماضيه من الاصابة بالأمراض الصدرية والحماسية والاختناقات . وليس مشكلة الأنفحة والسمادية سببها حرق المخلفات الزراعية فقط بل تساهم حرق الكوام القمامة سواء



د. هشام شريف

في الشوارع أو في بعض محال القمامة في زيادة تدافع هذه المشكلة كل ذلك أدى إلى تدخل الحكومة بكل أجهزتها لإيجاد الحل المناسب . ومن الضروري أن يشارك القطاع الخاص للوصول إلى حل واقعي وسريع لهذه المشاكل . والشركة المصرية لتدوير المخلفات الزراعية كما يقول د/ هشام صر شريف العضو المنتدب للشركة كان لها السبق في هذا المجال حيث تقوم الشركة بتحويل المخلفات الزراعية إلى سماد عضوي كميوسنت الذي له قيمة عالية من الجودة ويساعد في متناول الجميع ويقلل من تكلفة استعمال السماد البلدي . وأضافت إلى المزايا يتركز في تكلفة الاستعمال الكيميائية للمخلفات بحدود ٢٠٪ والشركة المصرية لتدوير المخلفات الزراعية تقوم أيضا بتدوير مخلفات القمامة وتنتج منها سماد الطماطم العضوي بمتان هذا السماد بمصفاه عالي من العناصر المعدنية بالانفحة إلى تضافته ويظهر من الشوائب ويستخدم هذا السماد مع جميع أنواع المزروعات بحدود ليس له ملوث وتكلفة أقل من تكلفة استعمال الاسمدة البلدية نظرا لانفحة بعض المخلفات الحيوانية والنباتية إليه أثناء عملية التخمير هذا ويشرف الشركة المصرية لتدوير المخلفات الزراعية بدعم الموهين بالارادة التامة للمخلفات الصلبة لزيارة مساندا في للبيئة (المنطقة الصناعية) ومنصن الطماطم العضوي (الهيئة العامة للظافة وتجميل القاهرة) ومنصن العبيز (الجهة التنفيذية لصنق العبيز) للتحرف على احدات نظم معالجة المخلفات الصلبة والارادة للقيمة لهذا النوع من المصروفات بذلك نجد ان الشركة المصرية لتدوير المخلفات الزراعية تسبق الزمان ودأته في تحويل المخلفات إلى اسمة عضوية وذلك تساهم بمشاركها الفعالة بالتدافع مع أجهزة الدولة المصرية في الحفاظ على البيئة من التلوث.





## التلوث البيئي والبعد الاقتصادي

من أهم القضايا التي اوقعت بها مؤتمر ريو دي جانيرو لحماية بيئة الأرض عدم الفصل بين البعد الاقتصادي لأي مشروع يحتاج معالجة بيئية والحد العلمي له.

يقاد على هذا البعد يجب أن تدرس جميع العوامل للمشكلات البيئية على أنها مشروعات يجب أن تبنى أكبر عائد اقتصادي ممكن وأبسط مشروعات منها لحظ التخلص من ملوث ما دون مراعاة البعد الاقتصادي من حيث التكلفة الاستثمارية والعائد على رأس المال المستثمر.

والباحثون المتفرقون في مجال دراسة للمشكلات البيئية ينظرون إلى البعد الاقتصادي دائما كإلزامية أولى في دراسة مشروعاتهم. ولتحقيق هذا الهدف تنهج البحوث إلى الكثير من البدائل للبحث العلمي نحو الوصول لحل الأقل تكلفة استثمارية والذي يعطي أكبر عائد سواء في صورة منع الفاقد أو تقليله بخلاف الأماكن، أو تدوير المخلفات سواء في العملية الإنتاجية نفسها أو تصنيع منتج لتقبل عليه الأسواق ويمرود على الوحدة الاقتصادية بأكبر عائد مالي يمكن الحصول عليه.

\*\*\*

وأما لا يريد أن أسهب في شرح الطرق المتبعة في ذلك لأن هذا ليس مجالاً ولكن ما أخصني للكتابة في هذا الموضوع هو ما تلاحظ في مشروع من متعدد المؤثرات وكثرة ما يعرض لها وما يكتب عنها، ومن بحوث تمت أو ما زالت تمت الدراسات للتخلص من الملوثات الصناعية أو إعادة تدويرها، والتي رغم كثرة ما يلقى عليها تتجاهل تماما البعد الأساسي والهدف الذي يجب أن تسعى إليه وهو البعد الاقتصادي يحقق من تكلفة وعائد مع الأخذ في الاعتبار فوجية المنتج من معالجة المواد الملوثة ومدى حاجة الأسواق إليه.

وكشأن لك هناك بعض الملوثات الناتجة من بعض الصناعات ثبت أن لها قيمة اقتصادية عالية جداً من أبحاث تمت عليها، وبعضها تم تدويرها في العملية الانتاجية الأساسية نفسها بعد أبحاث علمية جادة وبأساليب ونجحت بنسبة ١٠٠٪ في تجارب صناعية وأدت إلى زيادة في الإنتاج وذلك بتكلفة استثمارية لا تذكر، وأدت إلى التخلص من الملوث مع عائد اقتصادي ملموس.

بعض هذه البحوث مسجل في براءات الاختراع ولكنها بعيدة البحث العلمي ومع ذلك لا يتم الاستفادة منها أو وضعها موضع التنفيذ الجيد وبدلاً من ذلك تستثمر أبحاث يلقى عليها تهوف إلى خلط هذه المزايا للملوث البيئية بمواد أخرى هي فوائد ثانوية لبعض عمليات إنتاج أخرى وليست من الملوثات وقد يكون لها عائداتها الاقتصادية، وقد تكون مغالطة والدليل للاستخدام كاضافات جبرية في صناعات أخرى وذلك بهدف إنتاج منتج قد تكون الأسواق في غير حاجة إليه مثل مواد رصف الطرق أو مواد البناء مثلاً، وكان مصر يتلصصها الخسائر اللازمة لذلك والتي تزداد بها صهارنا وإفلات تكلفة تنكسر، وبالطبع تنتهي هذه البحوث إلى منتج غير قابل للتسويق ما يثبت أن يتوقف إنتاجه ويصبح ما صرف على أمثال هذه الإبحاث أو تطبيقها إضراراً للإنسان والبيئة والثروات في مصر.

\*\*\*

وأرى أن الأمر أصبح يحتاج إلى جهة علمية تضم علماء متخصصين وخبراء بيئة متفرعين بخاصة بدراسة الآثار الفنية والاقتصادي للبحوث التي تهدف إلى التخلص من التلوث البيئي ومدى حاجة الأسواق إلى منتجاتها الجديدة ربما وكما وتقريبها شرقاً لذلك قبل الموافقة على وضع أي منها في التطبيق في أي موقع كان، وكفانا ما يوجد بالفعل على أرض الواقع من مشروعات بيئية لم تستكمل أو وادعت مدقة وكانت الفكرة الملائمة بهدف اليوم شائعة على مشروعات تراجيد مثل الجهة المسؤولة بالغ وعلم تكرار ما حدث.

بإلى التوفيق

مصطفى محمد أبو زيد  
خبر صناعة الإسمنت والبيئة بالإمام المحمد سابقاً





## الخط الرفيع بين تحرير الزراعة والحماية السوداء؟!



بسم الدكتور  
محمد  
شلبي

ذلك يحتاج لاستشارات كبيرة. ولكنني في ذات الوقت أعترف أن سياسة تحرير الزراعة ذاتها هي التي تجعل من ذلك فمن من المستثمرين يمكن أن ينام بأشياء تلك المصالح المكللة وهو لا يضمن أن يظل هوى الزارعين ولذا سياسة تحرير الزراعة كما هي ومن يمكن أن يؤكد ولا بدليل واحد أن مصالحات الآن التي زالت هذا العام ولذا للاستثمارات من مليون ونصف المليون دنان سنطال مكدًا زاد لعام واحد قائم لأن سياسة تحرير الزراعة هذه وبهذا النطق الذي نسير عليه هي سياسة بالغة تعقد على المصلحة وفي أقرب للتطبيق منها إلى التطبيق.

فالمصلحة وحدها هي التي تستمد دوماً مواقف الزراعة من حيث النوع والمصلحة وكما الاتحاح والمصدر والمصلحة وحدها هي التي تستمد نوع المشكلات التي يمكن أن يواجهها كل عام وبالتالي ستجسها دوماً عاجزين من إيجاد حلول جزئية لا يمكن أن توليها.

\*\*\*

فإذا كانت سياسة المصلحة والحد كانت تحرير الزراعة، فجلعتنا الآن تواجه كارثة الحماية السوداء بشكل جعل قانوننا تنعم قبل المليون الأمر الذي يهبط الآن أعالي أكثر من أي وقت مضى بأن تستعيد الوعي والحد والازدانة للثاني ونحرم العقل قبل أن نحور الزراعة بأمانة تخطيط ورسم سياسة زراعية صحيحة تصعد على تحرير حقيقي، لاكتنايات مصر من الزراعة واحتياجات المصريين من السلع الزراعية. بدلاً من أن نضع الوقت والمجهود في التفكير في معالجة الأضرار التي يمكن أن تحدثها إليها سياسة المصلحة لسف سياسة تحرير الزراعة.

وأول ظهور الحماية السوداء، نتيجة الحقن في الآن يهبطي أصبح مأكليه ذو نمو ٦ سنوات فقد تبيئت أن خطايا سياسة تحرير الزراعة تزيد على ضرر. والحدوث في هذا المجال ذو شجون.

مصر ومن وأمان المصريين بعد أن حصلت حصة العنق وبطيرة الزيت ومعلقة السكر إلى أداة غير تستعملها الدول الدنية للفساد على أرادة الأمم المظفرة وأصبح تأثيرها أقوى من الدنية والقبيلة وحماية المزارع. وفي الحقيقة التي لا أعرف لماذا تكررت كل هذا وأنا أعاود وأقرأ أن اسباب الحماية السوداء التي أصبحت كابوساً يلق كل المصريين من سكان المدن والقرى على حد سواء، وإذا كان صحيحاً أن حريق قنا الآن هو لحد الضبابي لأرئيسية الحماية السوداء كما شاهدت وشاهدت الآلاف يخبروني إني اتصال من الذي سيجب بزراعة الآن في مصالطات القديم والقبليوي والضرورية والجيزة والنوادية وغيرها من المحافظات التي لم تكن نسمع من قبل أنها تزعم الآن أنه على حد علمي أن الآن يزرع في مصالطات البهليوي ومحيط وكفر الشيخ والبحيرة فقط بل كانت تحدد المصالحات المسموح فيها بزراعتها وتؤمرا للمياه.

\*\*\*

اليس السبب الرئيسي لذلك، هو سياسة تحرير الزراعة رغم أننا وبغريدا كثيرون قد نهوا إلى ضرورة هذا الأمر وسيطية الحال نتج من ذلك إنتاج كم كبير من الفز يزيد من حاجتنا إليه. وبذلك تحول فجأة من سلمة كانت تراج وتضرب في مخططات الآن لها بل أصبح النظام منها أصراً مكدًا يتم وفق هوى للتجنين ويظهر أن يتخلصوا منه بوسايتهم الخاصة حتى لو كان ذلك بالحريق ضارمين وعرض الحائط بكل القوانين البيئية والزراعية والأخلاقية. أنني أعرف أن هناك ومساائل علمية وتكنولوجيا للاستفادة من هذا الفز وتحويله إلى طاقة كهربائية أو لسمدة عضوية أو أمالاف يمكن الاتحاح بها في تنمية الثروة الحيوانية ولكن كل

لا نكر أنني من أكثر المعارضين لسياسة تحرير الزراعة التي نسير على نهجها منذ سنوات تلك السياسة التي تعطي كل الحق لمساكن الأرض الزراعية في أن يزرع ما يراه من محاصيل.

هذه السياسة لا تتناسب من قريب أو بعيد مع ظروف مصر الاقتصادية، ولا مع تركيبة المجتمع الزراعي المصري خاصة إذا ما تذكرنا أن مصر لا تنتج إلا أقل من نصف ما يستهلكه المصريون خاصة بالنسبة لسلع الهامة كالقمح والزيوت واللحم والأسماك والسكر.

وإذا كان صحيحاً أن سياسة تحرير الزراعة تناسب فقط مجتمعات الوفرة فإنه صحيح أيضاً أن دول الندرة وبهذا مصر عليها أن تتأكد سياسة الزراعة الناجية بحيث يتم زراعة ما تستلحيه ذلك الدول للاستفادة لخطوط وما ذلك أن تصدره وتضمن أسواقها لخارجية.

وأحد كحديث ذلك منذ أكثر من ٦ سنوات أن هذه المصلحة تحت عنوان الخطايا المفسر لسياسة تحرير الزراعة ذكرت فيها للخطايا المفسرة من التحديد الزراعي والقدرة لكافة السياسات.

ورغم أن ذلك للقيالات قد نالت اهتماماً شعبياً كبيراً تدل في سبل الخيارات التي تقضيها من المهيمن بالزراعة فإنها بالظن لم تكن على هوى متبهي سياسة التحرير لها. وسيطية الحال فإن نحتاج للسياسة المقترحة لتعديل مسار الزراعة من سياسة تحرير إلى الزراعة الناجية يتبطل تعديلاً كاملاً لوظيفة وزارة الزراعة التي أعلنت مؤخرًا أن وظيفتها تقتصر على البحوث والإرشاد لانه في ظل غلبة الحكومة محتملة في وزارة الزراعة وعدم وجود نظام تداري فاصم وقائى على قيادة الزراعة أصبح الزارعين كالأرقام على مائدة اللثام وكل واحد منهم يطلب بأن يرواجه أقداره مقنونا بأبهر هون أي معين، وظله وحده أن يدير أمور زراعته وتسويق منتجاته وفق هوى وقدراته.

\*\*\*

والآن الزراعة في مصر ليست هوى أو مواجة للمشكلات فيها بل هي ميقاتهم ومعتمداتهم بل هي مستقبل

● كاتب المقال استاذ بكلية  
زراعة عين شمس







المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٩/٨٨

## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بيانات

#### الدروس المستفادة

عندما هاجمت الصحابة السوداء أو بمعنى آخر عندما تعرضت العاصمة لظاهرة أزمة تلوث للهواء الحادة في الخريف الماضي، قامت الدنيا ولم تقعد، وأثيرت الأعلام، تهاجم وتحلل، وترصد، وتنتقد، وتتهم وزارة البيئة بأنها مصدر هذه الصحابة، وران سمعت طويلة، احتضمت أمامه وسائل الإعلام البيئي، لأنها تعتمد دائماً على الإسلام والتلويح، ولم يجد أمامه سوى رصد ووصف الصحابة، وشكوى الناس منها، والتمسك بالإعلام البيئي موقع قياديته، لم يشرح للرأي العام ماذا حدث؟ وهل سوف تكرر مرة أخرى؟ ومن المتعمد فيها، وما هي مسئولية الناس والمسؤولين، والسائد السبائحات، ودور مؤسسة النقل العام، ومعيريات الزراعة، ولماذا أدت الصحابة الآن؟ وهل هي أول أو آخر زيارة، ومما هي مكونات الصحابة، والوزارات المسؤولة عنها، وما هو دور كل وزارة ومن المسئول عن التنسيق؟ وما دور المستشفيات، وأين غرفة الطوارئ، لتلقى البيئات، وإن تتوجه أصابع الاتهام، ومماذا جرى للفلاح زارع الأرز، ولماذا أحرق الآن، ولماذا ظهرت الحرائق، ولماذا كان الاتهام أحرق قش الأرز، وما هي ظاهرة الانقلاب الحارري، ولماذا ظهرت الآن، ولم تظهر من قبل، فهناك مئات الأسئلة طرحها صفحة البيئة والبعض لم يطرح بعد، ولكن هناك دروس تعلمناها من الأزمة المفاجئة والصمت عن قرارات صيرت، وأصبح من مهام الإعلام البيئي، متابعتها مثل:

- لجنة تشكبت برئاسة د. سعيد شهاب وزير التعليم العالي والبيئة للبحث العلمي، لبحث ظاهرة صحابة الضخان ووضع التشريعات والخطط اللازمة لتلافي حدوث تلك الظاهرة في المستقبل، والتحكم في الانبعاثات التي تؤدي إلى حدوثها ومسؤوليات الوزارات والهيئات.

- برنامج عمل لمواجهة للشخطة مستقبلاً، وإعداد تقرير بالمطوب.
- تقليل حدة تلوث الهواء
- إنشاء نظام للإنذار المبكر
- خطة لإزالة الأوسمة عند حدوثها بأسلوب علمي
- استمر اللجنة طويلة المدى، وتوفير امکانات لتفويضها وسوف تدولى بالشرح ماذا تم من خطوات.
- قالوا: يتوجب على الصحافة المشاركة في صنع الحقيقة.

رأصد





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٩٨٨ - ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ٧,٥ مليون دولار لتحسين البيئة في ٣ شركات



إبراهيم عبد الجليل

وافقت اللجنة التوجيهية لمشروع التحكم في التلوث الصناعي على تمويل ٢ مشروعات لتوفير الانبعاث في ٢ شركات كبرى بمبلغ ٧,٥ مليون دولار وذلك للحد من الملوثات الصادرة منها وتحسين البيئة المحيطة وبيئة العمل الداخلية. صرح بذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة. وأضاف أن اللجنة وافقت على أعضاء ٥ ملايين دولار لتمويل محطة تنقية الغازات بالطريقة الجافة بشركة مصر للألومنيوم بنوع جمادى والتي تصل تكلفتها إلى ١٤ مليون دولار لتقليل الانبعاثات الغازية من خلال الألومنيوم بدمية تصل إلى ٩٩,٨٪ علاوة على تحسين البيئة الداخلية والمحيط بالمنصنع. واعتمدت اللجنة نصف مليون دولار لإعادة تأهيل مكابس التشكيل بشركة صناعة البلاستيك والكهرباء المصرية لتقليل للزئبق المسائل وحجمها. وأوضح الدكتور عبد الجليل أنه تم تمويل مشروعات لتوفير الانبعاث البيئية من خلال مشروع التحكم في التلوث الصناعي خلال العامين الماضيين بحوالي ٢٠ مليون دولار من أصل ٢٥ مليون دولار ولها البنية الدولية كمشروع ميسرة للشركات والصانع لتوفير انبعاثها البيئية.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٨ / ٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## إدراج هـ محميات طبيعية في مشروع التنمية المتواصلة لجنوب سيناء

عقد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بداية هذا الأسبوع اجتماعاً مع اللواء مصطفى عفيفي محافظ جنوب سيناء والدكتور حسين الجمال الأمين العام للصندوق الاجتماعي وممثل الاتحاد الأوروبي بمصر وذلك لبحث مشروع للتنمية المتواصلة لمحافظة جنوب سيناء والذي يساهم الاتحاد الأوروبي في تمويله اعتباراً من عام ٢٠٠٢.

وصرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل بأن المشروع يهدف إلى ربط المحميات الخمسة بجنوب سيناء بالتنشيط السياحي وحماية الموارد الطبيعية بالمحافظة واتاحة فرص عمل للشباب وتنشيط الصناعات الصخرية اليدوية وتنمية المراعي والصيد بالمحافظة وتشجيع الإدارة البيئية السليمة للغابات والقرى السياحية لجذب السياحين وللتأقلمة في السوق العالمية.

الجدير بالذكر أن الاتحاد الأوروبي يمول حالياً لظروفات الخاصة بالإدارة السليمة للمحميات الطبيعية في جنوب سيناء وفي رأس محمد وبنق وأبو جالوم ومساند كاترين ومالبا وحلقت هذه المشروعات نجاحها كبيراً في تنمية السياحة البيئية في مصر.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٩/١٨ ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ١٣ وزارة تشارك في تنفيذ خطة حماية البيئة

مخيرة الى ان تعاطف جهود جميع الوزارات والهيئات المعنية يساهم الى جوت تقدم كبير في حل مشكلات البيئة خلال فترة لا تتغى ٥ سنوات . وقالت انه جرى حاليا دراسة انشاء شرطة متخصصة للبيئة مع وزارة الداخلية منسقة ان هذه تدراوا متطبا مع وزارة البيئة ووزارة السياحة الخالية

اعلنت الحكومة ثانية معاً صيد وزير الدولة للبيئة انه تم اعداده خطة متكاملة تتعاون في تنفيذها ١٣ وزارة من اجل حل جميع المشكلات البيئية في مصر . واتخذت وزارة البيئة في تصريحات للمتحفظين انه تم البدء في تطبيق نظام الانذار المبكر لمواجهة المشكلات البيئية الطارب التي تتعرض لها مصر







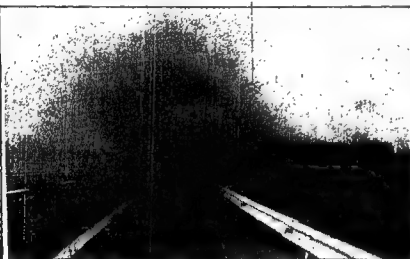
المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩/٨/٧٧

للقضاء على السحابة السوداء

## استثمارات مصرية - أمريكية مشتركة جديدة لإنتاج الكهرباء والأسمدة من قش الأرز والقمامة



كتب - محيي الدين فتحي :

تتولى مصر تراكم كميات كبيرة من المخلفات الزراعية والمخسرة ومخلفات الدفن من القمامة، والتي يؤدي التخلص منها بالحرق سنوياً إلى مشكلات بيئية متفاقمة، لعل أبرزها ظهور السحابة السوداء، بصفة دورية، بالإضافة إلى الأضرار الصحية للمواطنين، وقد بلغ ذلك حجمه من المستثمرين للتفويض لتكون شركة استثمارية جديدة لتحويل المخلفات الزراعية حصلت أخيراً على موافقة الهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة.

وقد قررت الشركة ممارسة نشاطها بتنفيذ مشروعات استثمارية للتخلص من بعض المخلفات لإنتاج الطاقة الكهربائية وبعض التجهيزات من الأسمدة.

ويقول المهندس إبراهيم حشيش رئيس مجلس إدارة الشركة المستثمرة الجديدة إن الشركة تهدف إلى تحويل قمامة مصر إلى ثروة إنتاجية بالاستفادة بأحدث تكنولوجيا ويتولى أمريكى، من خلال مشروعين أحدهما مصرية - أمريكية لإنتاج الكهرباء من المخلفات الزراعية باستثمارات تصل إلى عشرة ملايين دولار، ويعتمد على وحدات مناهية لتحويل مخلفات قش الأرز ومخلف الدفن ومخلفات قصب السكر

والأزرة، حيث تستوعب الوحدة ٢٢٠ طناً يومياً، وتنتج ٦.٥ ميجاوات من الكهرباء، تكفى لخضمة ٦٥٠ ألف سمة، وتحتاج مصر إلى ١٠ وحدات للفصل من تلك المخلفات بصورة آمنة بدلاً من حرقها والوث البيئية، حيث تصل تلك المخلفات الزراعية إلى نحو ثلاثة ملايين طن في العام الواحد.

أما للمشروع الاستثمارى الثانى

(الكومبوست) والسماذ العضوى السمائل، بواقع ١.٧ ميجاوات كهرباء للمشروع الصغير، و٥ ميجاوات كهرباء للمشروع الكبير، وتكلف الوحدة الصغيرى ٧ ملايين دولار، ويعد للمشروع تكلفته الاستثمارية خلال ثلاثة أعوام ونصف العام وعمره الافتراضى ٢٠ عاماً، وقد تم اختيار محافظات القاهرة، والبحيرة، والمنيا للبدء في تنفيذ المشروع.





المصدر : الأخصار

التاريخ : ١٩/١٨ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## طريقة حديثة للتخلص من مخلفات الارز

كتبت نجلاء عبد الرازق:

تتمت شعبة بحوث الميكروبيولوجي  
بمعهد بحوث لياها والأراضي والبيئة  
إلى طريقة جديدة للتخلص من مخلفات  
الارز وتحويلها إلى سماد.  
وأشار الدكتور بهجت السيد رئيس  
الشعبة أن الطريقة الجديدة تعتمد على  
تحويل قش الارز ومخلفات القطر  
والقص إلى سماد بطريقة بسيطة يمكن  
أن يتسلخها المزارع بسهولة. وذلك  
بتجميع هذه المخلفات على شكل سفوف  
بعمق متر واربع مترين. ويتم رشها  
بالماء مرة كل اسبوع وتقليبها كل عشرة  
أيام فيحدث تفاعل حيوي لهذه المخلفات  
وترتفع درجة الحرارة بملغها إلى ٧٥  
درجة مئوية وفي درجة كافية بالقضاء  
على البكتيريا والذور الضارة مثل  
الأممحة للذرة والحميون السمك  
البلدى.





النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٨/٨٠

للعام الثاني على التوالي

# «السحابة السوداء».. أمام مجلس

## الشعب الجديد

### وزيرة البيئة تطارد الحرائق في منتصف الليل.. ومحافظ الشرقية يتوعد المزارعين

المجلس لمحافظة الشرقية والتي استلحقت خلالها قوات المطافير لاشياء مشدات الحرائق المشتعلة في ظل الارض وبالمخالفة لقرعة المستوطنين بالمحافظة.. واكتشفت الوزيرة ايضا خلال هذه الجولة عدم توازن العدد الكافي من مكابح قش الارض التي بمسندت وزارة

الزراعة بتوفيرها للمزارعين المت حرقه.. وذكره ثابده عبيد ان استمرار حرق المخلفات بشكل عام والمخلفات الزراعية بشكل خاص ناتج عن ان حجمها يتجاوز حاليا الطاقات والامكانات المتاحة حاليا للتعامل معها.. ولم تلق وزيرة البيئة السنولية مباشرة على وزارة الزراعة او مسانطة الشرقية للتصديق في استمرار حرائق قش الارض بالمحافظة وبغيرها من محافظات البنتا.

ومن جانبها توعده محافظ الشرقية عبد المنعم ابو العلا كل من رؤساء المدن والمراكز برؤساء الانحاء والوحدات المحلية بمسئولية متدنية للزراعة من الانعاش في حرايق قش الارض في جميع قرى المحافظة.. وتقدم على اتخاذ اجراءات حاسمة بوزارة لا تقصر في الاصلاح من أي حرائق بجميع الاحاء بالمحافظة.. وقال المحافظ لثلاث برؤساء المدن والمراكز انه تم

واطلاعا من هذه السنولية قامت وزيرة البيئة خلال الشهرين بل والسنوات القليلة الماضية بمحركات الجولات الميدانية في مختلف ارجاء مصر لمحاربة مصاص القثوث بكل اشكالها وكانت تحرص في كل مرة على اصطحاب المستوطنين من الولايات الاخرى او المحافظين ليكونوا شهودا على الحرائق التي ترتكب ضد البيئة في نطاق مسئولياتهم واحكامهم على اتخاذ الاجراءات العسقية لوقف هذه الممارسات الجرمية ويحث المسئول للمسكنة لذلك في غيرة السنولية الاجتماعية بحيث لا يشار احد من المراقبين او ائلاقي باب ريق بسبب

عند وجود بدائل لهذه الانتشلة لآلاف من اصحاب الاسر.. ولكن كعادة الكثير من المستوطنين يبقى الحال على ما هو عليه بعد انتقاه كل جولة.

واضطرت الوزيرة بعد ذلك الى القيام بالعديد من الجولات الليلية المفاجئة وخاصة انواع حرائق قش الارض في مسانطات الشرقية والقفلية والتربية والقنوبية والتي كثر بها عمليات حرق القش للبرا رغم تعهد المحافظين بوقف هذه العمليات قرا.. ومن بين هذه الجولات الجيزة التي قامت بها الوزيرة انسجوع

مرة اخرى يستعد مجلس الشعب الجديد في بداية دورته البرلمانية المناقشة استجواب قدمه الدكتور زكريا زمري لوزيرة الدولة لشئون البيئة الدكتور ثابده عبيد حول استمرار مهازلة القثوث في مختلف انحاء مصر.. مما ادلى في عربة ظهور السحابة السوداء للعام الثاني على التوالي في سماء القاهرة والعديد من مسانطات البنتا.

وفحات الجهود المبذولة التي بذلتها وزيرة البيئة وما زالت تبذلها في منع ظهور السحابة السوداء مرة اخرى ولكنها نجحت الى حد كبير في تقليل اضرارها والحد من اخطارها.. وكان يستلزم الامر في بدايته تشييد حقلية لجهود عدد من الوزارات المعنية وفي مقدمتها وزارات الزراعة والادارة المحلية والداخلية مع وزارة البيئة للقيام على اسباب هذه السحابة من حرائق للسمامة وحرائق قش الارض في محافظات البنتا واحكام الرقابة على تصدير الركيبات ووقف التلويح الناتج من سداخن مئات المصانع والسماكة في القاهرة الكبرى.. ولكن تقع المسئولية في المقام الاول على وزارة البيئة باعتبارها المسئول الرئيسي عن حماية ونظافة هواء ومياه وقرب مصر..





المصدر : الأهرام - ١٩٨٠

التاريخ : ٨٩/١٥ : ٢٠٠٠

## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحرير أكثر من عشرة آلاف معشر  
مخالفة حقن قش الأوز للمزارعين...  
مشيرا إلى أنه تم تكليف ماسور  
المراكز وشباب المباحث بالقش على  
أي مزارع يقوم بحرق قش الأرض في  
حقله.  
وعلى صعيد آخر من التوزيع لن  
تعلن وزارة البيئة لنام مجلس  
الشعب في وقتا على الاستجواب  
الذي قدمه الدكتور زكريا عرس من  
الانتهاج من اعداد برنامج قومي  
للتعامل مع الملوثات المائية بكل  
انواعها والتي تقدر بحوالي ٦٠  
مليون طن سنويا بتكلفة إجمالية تبلغ  
٢ مليار جنيه.. ومن غير المستبعد أن  
تعلن الوزارة صراحة مستحاجة  
المسدد من اللوزارات والأجهزة  
التقنية الأخرى عن طهر السمائية  
المسوداء بصيغة شباب للتنسيق  
الكامل مع وزارة البيئة في القضاء  
على مصادر التلوث التي تقع في  
نطاق سلطاتها.







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/١٢/٧٢

# تراكم النفايات الخطيرة يهدد بكارثة بيئية

عن المخلفات السامة والنفايات الخطيرة والتخزين على البيئة وصحة الإنسان والطرق المخطئة للتخلص الآمن منها .. قيمت دورة تدريبية بعنوان «إدارة المخلفات السامة والخطيرة في ظل قانون البيئة»

لا تسمح بالتصدير الخارج .. ويجب أن يكون الدفن عميقا وفي أماكن بعيدة عن العمران .. ويؤخذ في حالة النفايات الذرية الشديدة الخطورة .. أن يتم جمعها في كبسولات مغلقة ومبطنة بالرخام وأن يتم في أماكن مهيأة جدا في المحيطات ويتم اختيارها بعيدا عن مواقع خطوط الملاحة والمراكب حتى تضمن عدم تحركها من أماكنها .. ومن أهم مصاصي النفايات السامة وأساس تركز البترول .. مثل البازيلين للشمع وغيره .. لذا من الضروري أن تقوم شركات البترول بجمع الراسب السامة وتسليمها لهيئة الأمان الذري التابعة لهيئة الطاقة الذرية ..

ويستمر .. د. حسين فهمي من النفايات الخطيرة الناتجة من ورش الطائرات وصناعة صياغة الحديد والصلب وبداغة الجلود .. حيث يؤدي تجميع الطائرات القديمة لاستخراج مادة الرصاص الضارة جدا لصحة الإنسان والفرع من الرصاص والانبعاثات الخارجة من الورش إلى تلوث مياه المنطقة المحيطة بها وتسبب أمراض الكلى والأعصاب بالسرطان .. كما أن مادة الكبريت والتي تستخدم في بداية الجلود مادة ضارة بالصحة المصنوع ولذا يجب استخدامها بكميات محدودة وبمروسة وإعادة تدوير المتبقى منها .. كذلك يجب التخلص السليم من نفايات مصانع صياغة النسيج حتى لا تتسرب إلى مياه الأبار والمياه الجوفية

### حظر مقبول

.. يؤكد الدكتور عفت نهاس مستشار سلامة وصحة البيئة .. أن السلامة والبيئة هي تحويل الخطر غير القبول إلى خطر مقبول .. وذلك باتخاذ الطرق للتحويل الجيدة .. لتقليل كمية النفايات الضارة الناتجة من طرق التصنيع المختلفة والتخلص منها من الطرق الجيدة .. وإعادة تدوير النفايات لمصنعات متماثلها البيئية .. كذلك لابد من تفعيل العمل الجيد لمخلفات المستشفيات الخطرة والتي تعمل في الشوارع والمرتبات وبعض الأمعاء والتي تعمل في العمليات الجراحية للتلوث والتي لابد من التخلص الجيد منها بمحارق مغلقة بالصناعات .. أما شعبة البائى العامة .. وفرعها بالقرن الجديد في حي الأزرقين فإن ذلك خطورة كبيرة لأنه يساعد على نقل مسببات الأمراض وخاصة أمراض قدم مثل الالتهاب والكبد القوي وغيرهما مما يثير بكارثة مستقلة لاדם ولا تتركز عند البائى ..

على نهاية الدورة ألقى المشاركون بضرورة مساعدة الدولة ووزارة البيئة للشركات التي ترغب في التخلص من النفايات الضارة الناتجة منها لتحويلها لمرافقها .. وذلك بتسهيل حصول هذه الشركات على التصاريح الخاصة بالأجهزة والمحارق اللازمة للتخلص الآمن من النفايات الخطيرة .. وذلك بتوجيه الجهة المختصة لترخيص المحارق .. وكذلك على الدولة إقامة محارق نفايات صناعية خارج التجمعات السكنية لتتيح فرصة لهذه الشركات والمصانع والتخلص الآمن من النفايات الخطيرة .. ولا تتركز هذه للنفايات وادى إلى كارثة بيئية تمن في غنى عنها ..

والى البداية يقول على عباس مدير عام الدراسات والخدمات البيئية للنظمة للتدريبية .. أن هدف هذه الدورة هو تعريف المصانع والشركات بمشكلات تآكل البيئة المصري واتخاذ التدابير لوقاها خاصة بالنفايات الخطيرة وكيفية تأثير هذه النفايات على صحة الإنسان والبيئة المحيطة به .. ويشرح الطرق المخطئة للتخلص من المخلفات السامة والخطيرة .. حيث أن قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩١ واتخذه التنفيذية لسنة ١٩٩٥ يهتم على كل مشكلة النفايات بالقوانين البيئية ولا تعرضت للقلق وإيقاظ النشاط والحرصات من هذا المنطلق ويتضح أهمية هذه الدورة للتصميم السليم لكل المنشآت الصناعية بمصر .. مشكلة التخلص من البلاستيك

ويضيف .. د. حسين محمود فهمي استاذ الكيمياء الفيزيائية بجامعة القاهرة والمشارك على جائزة الدولة عام ١٩٨٨ في الكيمياء .. إن التخلص السليم من النفايات السامة والنفايات الخطيرة .. أصبح الآن مطبا بيئيا حيويا وبها .. فالأدوية على أن بالقاهرة ومدينة حوالي ٢٠٠ ألف طن من هذه النفايات منتظر أن تصل إلى ٣٠٠ ألف طن في عام ٢٠٢٠ .. مما يثير بكارثة بيئية إذا لم تتحرك فوراً باتخاذ الخطوات اللازمة للتخلص الآمن من هذه الكميات الهائلة من النفايات .. ويجب أن تعطي الحكومة ووزارة البيئة الأولوية لحل هذه المشكلة .. قبل أن تتفاهم الآمن ..

ويجب أن تشرع فوراً في إقامة مدافن صحية للنفايات في الصحراء والأماكن النائية بعيداً عن التجمعات السكنية .. كما يجب إعداد محارق النفايات الخطيرة مثل نفايات المستشفيات .. وهذه المحارق يجب أن تكون محارِق مغلقة ومجهزة بما لا يسمح بالانبعاث الغازات والأجهزة في البيئة المحيطة .. كذلك يجب إعداد محارق خاصة لعرض البلاستيك وهو من المواد التي يصعب إعادة تدويرها .. كما أنه غير قابل للتدخل مالى وإلى الحد الآخر .. والمسيلة للتخلص منه هو حرقه .. ولكن يجب الحذر في الحرق إذ تلوث منه أضراراً صامتة تصير على مدى سنوات في الهواء .. P.C.B. ضارة جداً بالإنسان لا تصيب إضراراً بالبيئة بالهواء الجاهز للتنفس للإنسان وبفترة وتساعد على نمو الخلايا السرطانية .. لذا ينبغي لعمل البلاستيك من القمامة العادية قبل حرقها .. وتجميع المواد البلاستيكية لمرافقها في محارق خاصة مجهزة جداً متعددة الحجرات ومتعددة الفلاتر .. وتقال في مناطق بعيدة عن التجمعات السكنية .. ومن المهم جداً عند اختيار أماكن إقامة مدافن النفايات الخطيرة والمحارق .. أن تكون مدروسة ومخططة بعناية تحت إشراف وزارة البيئة حتى تكون بعيدة عن اتجاه الرياح حتى لا تنقل الرياح الغازات السامة المنبعثة إلى البيئة المحيطة وتلوث الهواء الجوى .. كذلك يجب تبين نوع وأحجام مدافن النفايات الخطيرة حتى لا تتسرب منها الراسب السائلة عند تساقطها وتلوث التربة للمخلفات والمواد التي تلوث المياه الجوفية التي تستخدم في الشرب وري النباتات ..

### النفايات الذرية أصعب

.. أما بالنسبة للمواد السامة والكيماويات الذرية فيجب أن يتم دفنها في مدافن مجهزة الجدران والرصاص وبمادة

شهادة الملاح





النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ١٢ / ٢٠٠٠

# الأرض القديمة .. في خطر !

في الثلاثين عاما السابقة سجلت الإحصاءات والتراخيص الميكنة تنهوا واضحا في أراضي الوادي والدلتا وبدرجة ملحوظة بلغت نحو ٢٤٪ من الأراضي الزراعية من حيث الخصوبة والإنتاج بسبب ارتفاع نسبة التلوث لزيادة الصرف الزراعي والصناعي والاستخدام السني للمبيدات الزراعية الحشرية والكميمايات والتي أصبحت أحد المصادر الخطيرة على حياة الإنسان وهذا ما بلغ الذروة للمطالبة بجعل منطقة وادي النيل والدلتا محمية طبيعية قبل الحزن على التوسع في المشروعات الجديدة بالصمرات.

## انخفاض خصوبة الأرض الزراعية، بسبب التلوث

ترتفع نسبة التلوث في  
إلى ١٢,٥ ميكروجرام  
في لتر للكمب من المواد  
وهي نسبة تزيد على  
للمدلات الدولية نحو ٢٥  
مرة، أما نسبة ثاني  
أكسيد الكبريت فتبلغ  
١٧٤ ميكروجراما إلى ٧٠  
ميكروجراما بالاشتراك بزيادة ٢٠  
ميكروجراما على السموك به،  
وهي تزداد لتصل ما يزيد على  
٥٠٠ مليون سكر مكعب من عوادم  
الصناعات الصلبة للمسموم ومعد  
مياهات من صرف الزراعة المعامل  
بقايا القصب والمبيدات ومياهات  
لحرق من الصرف الصحي غير  
المعالج، والتكثير من كفايات والمعادن  
الاقابلة.

الاستعداد العمراني والدلتا  
ومن أهم الظواهر للتنمية للأرض  
التي هي من الاستعداد العمراني بين  
لكن بمنطقة الدلتا حتى تباينها، فقد  
تسببت مخططا كثير الزيات ومخططا إلى  
٧ لشوارعها منذ عام ١٩٩١ وزيات  
ممساحة كل من الحلة الكبرى وشبرا  
للخيمة وكر الدوار ٢٥ مرة.  
كما تقول الدكتورة عرفة حسن  
رئيس لجنة التنمية البشرية في مجلس  
الشورى لقد بلغت حالة  
الأراضي بالوادي

وتشير تقارير جهاز شئون البيئة  
الى ان هذه الأرض القديمة تمشي  
أزمة بيئية خطيرة تؤثر في صحة  
وحياة الإنسان سلبا فواء المدن وابت  
معدلات تلوث بموارد والتلوث الناتج  
من الزيادة السكانية والاستخدام  
السوي للمبيدات والتوسع العمراني  
الصحي بالهياكل.

الزراعية ما يزيد كثيرا  
خمس من أراضي مصر،  
كما أن اللوات أصبحت  
تتل سببا قاسما خطيرا  
في الاصابات لفرصة للاضرار، وتلوث  
على للامو الجشيرة، وتلوث مناعة  
الجسم وتزيد مرض اعراضه لاراض

الكل والجهاز المناعي  
خاصة بين الأطفال ما  
يقل حيوتهم وقدرتهم  
كما في الاستجابة، إضافة  
الى الاصابة للتلوث في  
هواء تلك المدن،  
والسفر، الزاوية على  
الحد، ومخلفات المدن  
حتى ان كيات التلوث في  
الهواء والمخاطرة وحما  
تصل ما بين ٦٠٠ - ٨٥٠  
ميكروجراما من المركبات  
الكميماية والعضوية  
والعدان الخلطة حيث

والدلتا عام ٨٧٩ مليون  
و ٢٨٥ ألف فدان يزرع  
منها ٥,٩ مليون فدان  
بخصبة ٨٧٦ والأراضي الجيرة ١,٦  
مليون فدان والتلوث العامة ٧٠٠ ألف  
فدان، وهي مقام ٩٥ بلغت أراضي  
البحر والوادي ٩,٥  
مليون فدان المزرع ٧,٢  
مليون والوادي ١,٦ مليون  
والتلوث العامة ٨٧٥ ألف  
فدان ويكافئ ذلك بلغت  
الاصحات غير المستغلة  
في الزراعة ٢,٢ مليون  
فدان بخصبة ٢٤٪ من  
جدة الأراضي  
وهي متدنى السكان  
فقد زاد عدد من يعيشون  
بواي النيل والدلتا خلال  
الثلثين سنة الماضية  
بنحو ٢٥٪ في الوقت  
الذي لم تزد فيه الأرض  
الزراعية أكثر من ٢,٥٪  
وقد تصيب الفدان من  
الأرض للزراعة بما فيها  
حتى الأراضي الجديدة  
التي تضاف في حقل  
١٠٠ سكر مربع وهي  
نسبة أعلى من الفدان في تيز  
معبدة الفدان، وإن حدث المدن تتجه  
هجر الأفراد لها من القوي حتى هذه  
الذين تصوي أكثر من





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٨/٦٠

نصف سكان مصر،  
ويعتبر النشاط  
الصحفي والاعلامي  
مشاكلاً على الحرف  
الذي وانحمت الفوارق  
والسيارات وعربات النقل  
الى اكثر من ٢٠ ضعفاً  
ما أدى لتدهور مستوى  
حياة الإنسان بها خلال ٢٠ عاماً  
مضت، وهذا ما يدفعنا للتساؤل عن

مصرية الوادي والآن بعد ٢٠ عاماً  
قاسماً وهذا ما يدفعنا  
أيضاً الى ان ندق ناقوس  
الخطر ولعل ان منطقة  
نالت التلوي وواحدة محمية  
طبيعية للحفلات على ما  
بقي من الأراضي القديمة  
في هذا كذا من العمل ان  
يشجع سكان جديس  
الوادي نحو الصحراء  
والترجيع للسكان لان ذلك صعب  
على سكان الدلتا من تحطيم الارض

### تفريغ المنطقة من المزارع غير الزراعية

الزراعي من كل اتجاه.

#### مشروع قومي

د. رشدي سعيد مستشار الموارد  
الطبيعية بالأمم المتحدة يطلب باعلان  
مشروع قومي للخروج من ايدى النيل  
والترجيع بالنقلية الصناعية والزراعية  
بالصحراء وان يبدأ بنقل الأنشطة  
الحيوية عن الزراعة من الدلتا والوادي  
الى الصحراء خاصة المصانع الجديدة  
والقديمة أيضاً بعد ان انتشرت مناطق  
للزراعة الطبيعية التي يجب الاعتماد  
عليه والنيل الجديدة لمنع التلوث. إذ ان  
هذا النقل سيحقق أيضاً تجديد  
الصناعة القديمة مع إبقاء من جديدة  
موتيرة بها. ويمكن ذلك فرصة تولد  
للأفكار ويستغلها القطاع مستكناً  
صالحاً والفصل وسيلة لالتزامهم في  
بأن يبيعوا.

فإذا أدركا السبب الرئيسي لتدهور  
عائدات الزراعة بمنطقة الوادي والآن  
يرجع لتلك السكان الريفي ما  
يستقبل منه توفير الخدمات والطرق  
والخدمات فإن مشروعا يتحول كل  
المنطقة في محمية كبرى أصبح أمراً

ضرورياً لتحسين الخدمة والفوارق  
والاقتصاد والتوسع الصناعي  
والسكاني بالصحراء، مما سيوفر على  
مصر تكاليف ماثلة وهو مشروع  
يرشد الدوائر الطبيعية ويحول منطقة  
وادي النيل واداء مشروعات على الزراعة  
فقد ما يصعب والمفاهيم بها وأسيا  
والسيا وكذا أنها حروب من على  
التخلص من أول مصانع الصناعة  
للزراعة ليجعلها في فكرة إقامة  
المصانع للتخفيف على الخدمات  
الخطيرة مثل الامتداد والفوارق

الصين والسيارات والطوب الحاربي  
والزجاج وكلها متوافرة من حيث  
الخدمات بالنطاق الصحراوي وقد  
يكون مناسبا ان نقلت إلى منطقة خليج  
السويس مما يوفر نقل الخدمات  
وإيجاد الغاز الطبيعي ويوفر الملايين  
من الأموال للهدوء في نقل الرمال  
والأحجار، والكثافات.

شعار غزو الصحراء  
ويطلب التغيير المصري بأن نضع في  
اعتبارنا ان رفع شعار غزو الصحراء  
أو تصيرها والذي كثر الحديث عنه منذ  
السياسيات لا يكفى إقامة مشروع  
بهدف الغشامة والأمية الحيوية للقرن  
الجديد، وذلك لأن الاتجاهات التي باتت  
الاستثمارات المضمرة لا تجلب أي  
عائد يذكر من السكان ولم تخلق  
الكثافة السكانية، ذلك ان المشروعات  
على سواحل البحر الأحمر سياحية  
أو ترفيهية مثل الذي إمتد على  
البحر الأحمر وتطرح السويس والقناة.  
لم يكن لها تأثير سوى كونها ملاعب  
ارتمائى فصح للرياضيين ولم تجلب  
العمالين للإقامة بها لعدم توافر وسائل

الحياة الطبيعية  
لحسوبياتهم الدلالية  
والاجتماعية والتربية ان  
هؤلاء العاملين يشكون  
أزلامهم وأسرهم بالريف  
ثم يعودون لهم في فترات  
متفرقة وإن المزارع التي  
أنتجتها للزراعة للزراعة  
بمعين من الوادي القديم  
لم تمتص مدها بعد  
للاصف.

وكذلك الحال بالنسبة  
للمدن الجديدة فإنها في  
الأغلب لا تكن مناطق  
جذب لأنها بنيت بلا  
اعتبار لقيمة من يعملون  
بها والذين يتنقلون إليها  
ببعض أو لوقت ما يرجعون  
لمناطق سكناهم القديمة.  
وبالتالي أيضاً ان  
المشروع الوحيد الذي

القيم في الماضي لتقليل كلفة  
السكانية بالوادي القديم، وهو مشروع  
لوايد الجديد الذي شهد نشأة  
والاعتماد على المستشفيات واجهته  
صعوبات شديدة وثبات الأعمال للبيئة  
بعد اكتشاف ان كمية الخبز من  
أيام في باطة محمية وغير متجددة  
والم يستعمل ما سوى ٢٠ ألف فدان  
فقط بعد ان كانت تلتصق تستهدف  
استصلاح ملايين الأفدنة وهذه  
التجربة ربما جاءت في فكرة إقامة  
مشروعات واسعة مثل توكي وسيطة  
في طرق الأراضي بمساحات كبيرة  
كبار المستثمرين لزراعة بالقرن

البيئية بدلاً من الاعتماد الكلي على  
الخدمة ويجب ان نؤكد في هذا  
الصعد العمل في الزراعة واستصلاح  
الصحراء ولكن يعني المقام الأول  
إقامة مصنع في مواقع تولد الخدمات  
بما يستدعي الخدمة ويوسع  
باستقرارها بتلك المناطق لتخفف  
منطقة الوادي والدلتا من الضغط  
والثقل نتيجة الزيادة السكانية.

ويؤكد الفكرة الدكتور عبد العظيم  
الحامدي عميد معهد الدراسات  
والبحوث البيئية بجامعة عين شمس  
قائلاً: ان هناك عوامل تشمل الريف  
المصري تمثل سلبيات إضافية نتيجة  
الزحام وإيقاع البناء في الأرض  
الزراعية تسبب في تدهور بيئة منطقة  
سوسية وبيئة سائفة ناتجة من  
ارتفاع معدل نمو السكان لتحصار  
الريف من الريف إلى المدينة والإسكان  
للمدينة من الريف والشارع وبنية حم  
البحر بين الضواحي من أثر على  
استقرار الأرض الزراعية  
بالوادي والدلتا تعرضت للأضرار

حيث تم استقطاع  
مساحات كبيرة منها  
لإقامة المباني والخدمات  
الصناعية والطرق  
والخدمات والتفتيت  
الحيوية لوجود حدود  
بحدود بين الأراضي  
وتدهور خدمة الأرض  
الزراعية والخصائص  
انتاجيتها الحيوية وهو  
المصير القمى  
الزراعي والريف  
الأرض الزراعية يبيع  
البيانات السطحية منها  
والمختصة أساساً على  
المناسبات العشوائية  
للزراعة ولقدان مصر  
تجديد التربة الزراعية  
والثقل بالملوحة  
التناقص من المصروف  
الصناعي.

ويؤكد هذا التدهور في تربة الدلتا  
والوادي إلى الإسراف في استخدام  
السمدة والمبيدات الضارة وتغير في  
سائر الخصائص، ومع وجود أليات  
للتخلص الآن من المصروف المبيد  
بالإضافة لاستخدام المصروف  
الصحي والصناعي فإن معالجة في  
رى الأراضي الزراعية من يولي  
لزراعة لسبب الفطريات الفطرية،  
وتلوث مياه الري بمياه الصرف  
الصناعي وما تتسبب فيه من عناصر  
تجربة أيضاً، وكذلك فرق التخلف  
الخاضعة من الخلفات الزراعية  
والخلفات الصناعية.



د. رشدي سعيد

### مطلوب إعلان الدلتا والوادي حماية طبيعية





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/١٨ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مشاكل البيئة لن تحل إلا بمشاركة المجتمع والجمعيات



د. فؤيد ريش كروم

في القصة مشاركة معها  
لنقلها الرائدة كاترينية  
والخضرة قنينا وحيدا.  
ريش كروم - د. فؤيد  
مؤسسة فؤيد ريش كروم  
الاتحاد العالمية بالقاهرة -  
لحضر أهمية خاصة  
بالبيئة المؤسسة فؤيد ريش  
أيرت في المنطقة للمؤيد  
بصفة خاصة والفريق  
الأستاذ بصفة عامة

والمؤسسة تعمل في مصر منذ عام  
١٩٨٤، وكان نشاطها ومجال من  
خلال سياسات وبرامج محددة،  
واتمنى أن أضع في تعلم السياسات  
للجوانب أكثر لتعليم الاستفادة منها،  
أيضا أتمنى أن أعظم الدور الذي  
لعبه مؤسسة فؤيد ريش كروم  
ومن مصر تكون نقطة الانطلاق  
للتحارب المناجاة إلى بقية الدول التي  
تعمل في ظلها مؤسسة في المنطقة  
ومن طبيعة السياسات

والمشروعات فؤيد د. كروم:  
تعاون من خلال سياساتنا مع  
للجهات الحكومية والأهلية مثلا وزارة  
ووزارات شئون البيئة أيضا الجمعيات  
الأهلية وغيرها، وفؤيد ريش كروم  
تتعاون معها في مصر لأن عملها  
عملية وأيسر مثل المؤسسات الأخرى  
التي تكتفي بتقديم الدعم المالي فقط  
ولكن نحن نبدأ من اللحظة الأولى  
بمجلسين الفكرة وحتى المرحلة  
الأخيرة للتنفيذ أي أننا شركاء، بمعنى  
الكلمة من البداية للنهاية، ومن هنا  
لذلك نرأسها تهتم بتسهيل عملية  
الحوار، فمؤيد ريش كروم بصفته  
والمفاتيح بطلان وصول الجو للتشعب  
الحوار الهادف لإنجاح حلول لجميع  
مشكلات البيئة وغيرها الموجودة،

المصيد الجائر للحيوانات والطيور  
النادرة أو مزارع الأشجار أو إقامة  
للمشروعات التنموية للحفاظ على  
التنوع البيولوجي ومدون الطبيعة  
ومن أهم أرجح تلك الفعاليات الترقاء  
وبالتجارة والزمى البيئي كالمعامل  
لأستدامة التنمية والحفاظ على البيئة.  
ومعصر وأخيرا بالحدود من نماذج  
المشاركة على المستويين الرسمي  
والأهلي وكل أهميته ومكمل للأخر.  
وبالتالي فإن اهتمام الحكومات  
والهيئات الأجنبية الرسمية والأهلية  
على وضع مصر على قمة الأولويات

للمشاركة أو الفعاليات أهميتها  
التي لا تترك في تصحيح الكثير  
من المشكلات التي طرأت على  
البيئة المصرية خاصة في العقود  
الأخيرة،  
فمن خلال عضرات للمشروعات  
والبرامج التي شاركت وتشارك في  
إنجازها بعض حكومات الدول  
الأجنبية المدنية في الهيئات  
والمؤسسات الدبلوماسية والأهلية  
كانت تلك المشاركة أدوات الانجذابية  
في مكافحة المشكلات كما نعد من  
تقنيات الهواء والماء والتربة أو محاربة







المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤/١٨/٧٧

أيضا مهامتنا تهتم  
أجراما للتدريب الهادفة  
التي تضمنت إدارة  
القسميات الإدارية  
الجمعية الأهلية، أيضا  
إسهول تبادل الخبرات  
والمعلومات بين الجهات  
المتنوعة في الداخل  
والخارج أيضا باستخدام  
الغاية، خاصة للثانية  
رأى إجابته من  
للشروعات الخاصة

كنموذج للشراكة مع مصر قال  
كرين-

في ياديه الأمر كانت مشروعات  
مؤسستنا تركز أكثر مع جهاز شئون  
البيئة كممثل للحكومة وكانت  
مهامنا تدعى على سبيل المثال  
مشروعات مثل المخططات المحلية ثم  
تطور إلى للمشاركة مع الجمعيات  
الأهلية، وإمدادنا في جميع الأحوال  
وضع نماذج لتصميم البيئة، وحفز  
كل منهم بذلك  
رسم أهمية للشراكة من وجهة  
نظرة قال-

هذه صورة مهمة من صورة  
الشراكة فربما كل الحكومات والمؤسسات  
وهنا وفي أنه لابد أن يكون هناك  
تعاون بين الحكومة والمجتمع، وقد  
أدركت الحكومات أن مشاكل البيئة  
إن تكون الإسهامات للمجتمع خاصة  
الجمعيات الأهلية، كل ذلك سيجعل  
الحلول أكثر شمولية

- ومن خطه لريد روض إبيروت لعام  
١٩٩٠ كرين-

تعليم دور للتوعية مع جهاز  
شئون البيئة وكالة الهيئات الأهلية

خالد مبارك





## للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٨ / ٨٤ : ٢٠٠٠

### نوافذ خضراء

● ثلاثة برامج تنموية فازت بجوائز برنامج الخليج العربي للتنمية للمشروعات الرائدة الجائزة الأولى قبلها ١٠٠ ألف دولار وكانت من نصيب برنامج الأراضي الصلبة الحجم في غزة وتلقته في فلسطين وكالة الأمم المتحدة لغوث وتشغيل الفلسطينيين البرنامج مهمته تقديم قروض صغيرة للرجال والسيدات لمكافحة الفقر. والثاني من نصيب الهند وفاز بها مشروع النهوض بالأعمال الحرة للدخل في أوساط نساء الريف وقيمتها ١٠٠ ألف دولار. والثالث تأهيل أطفال الشوارع والمكفترين أومسجهم في المجتمع والقيمة الجائزة ٥٠ ألف دولار.

● كل سنة يظهر مرض جديد، فيروس جديد والسبب القوط، أكد ذلك د. أسامة رسلان استاذ الجيولوجيا بطبقة طب جاسسة عين فمسره في مسجاسرته الفنى القاهما بالاسماعيلية عن القوط، وحذر د. رسلان من غسيل البطوط. الأبيض مع غسيل الملابس لانه يدخل ميكروبات خطيرة.

● الومندوم الأوائ وشير المعزول بطنية والدية، يتاكل مع الطعام الحظفي، مثل الطعام وغيره من السميكات، وإثاره ساماً على الخلايا العصبية، ويصغر الألياف إلى أن تختفي الذائرة بسبب جراحة جرحها الاومندوم، كما أنها تؤخر الهم كما تصيب هشاشة في العظام عند السيدات.

● جامعة تقيفاه هو عنوان العمل التي يقودها د. حسن حسنى رئيس جامعة حلوان، يتولى رئيس الجامعة بنفسه مراقبة أعمال النظافة كل يوم، والحصانات، كل يوم يصحب رئيس الجامعة بطاقة ١٢ طابقاً وتاليفه يمشون إلى نظافة الجامعة، تم تحديد ١٠٣ نقاط في الجامعة وكل نقطة تضم ثلاثة أوعية للكماسه صمرت التكنيكات إلى نواب رئيس الجامعة وعمداء الكليات ووكلائها لرعاية النظافة الدعوة إليها.

● دعوة من د. مفيد شهاب إلى كل نواب رؤساء الجامعات لخدمة المجتمع وتشؤون البيئة بوضع تصور لقرار خاص بالبيئة في الجامعات المصرية. المجلس ثابت ويخصص له ١٥ ساعة معلومات في الفصل الأول والثاني تخصص مواله عن البيئة وزمنه ١٢ ساعة، الشترك في تصور المجلس منظمة الجسوسكو، و د. إبراهيم عبدالجليل رئيس جهاز البيئة. مساء بعد غد يناقش خبراء البيئة شهادة الأيزو ٩٠٠١، طبقاً لإصدار ديسمبر ٢٠٠٠، وملاحق المواصفة الجديدة، صرح المهندس أسامة المنفى خبير نظم الجودة والتعليق بأن الدعوة، التي ستعقد في صولسنا، سوف تناقش أيضاً برنامج الانتقال الصول.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/١٨ / ٢٠٠٠

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

## البيئة على الانترنت

### ..وداعا.. مفاعل تشرنوبل!!

خلال هذا الأسبوع ، يحتفل الاتحاد الأوروبي مولفاته على تخصيص مبلغ ٨٥٠ مليون دولار أمريكي للزراعة ، يفرض بناء مفاعلين نوويين جديدين بدلاً من مفاعل تشيرنوبل الذي تسببت عنه أكبر كارثة تسرب إشعاعي عرفتها البشرية في عام ١٩٨٦. قرار الاتحاد الأوروبي جاء في أعقاب قرار البنك الأوروبي لإعادة البناء والتنمية ، بفتح أوكرانيا قرضاً قيمته ٢٦٥ مليون دولار للنس القرض ، وأشار بعض المراقبين أن المفاعلين الجديدين قد تم بناؤهما بالفعل وهما مخصصان لتوليد الطاقة عوضاً عن مفاعل تشيرنوبل المجرى الذي تسببت مشاكله وأصابته الشيخوخة وأحيل في الماضي لأنه يهدد أوروبا كلها ، والجدير بالذكر أن لقرار جاء نتيجة الضغوط التي مارستها جماعات حماية البيئة في ٧ دول أوروبية.

### جنوب أفريقيا.. وقمة الأرض

أعلنت إدارة شاتين البيئة والسياحة في جنوب أفريقيا ، بأنه قد تم اختيار بلدة كيبلة مسيحية لمؤتمر قمة الأرض (ريفر ١٠٠٤) عام ٢٠٠٢ بترشيح من اللجنة العامة للبيئة والتنمية المستدامة لمنظمة الأمم المتحدة . وصرح ريجوميس مايرد (الوزير المساعد وزير البيئة والسياحة في جنوب أفريقيا) ، أنها فرصة عظيمة للقارة الأفريقية لتنظيم هذا المؤتمر لأول مرة ، لتلبية قرارات قمة الأرض الأولى في ريو دي جانيرو عام ١٩٩٢ ، حيث من المتوقع حضور رؤساء ١٢٠ دولة بالإضافة إلى ٤٠ ألف مشارك من ممثلي الحكومات و ١٥ ألف جمعية أهلية وأحزاب أن المؤتمر سيناقش حالة البيئة في العالم خلال العقد القادم . وسيمثل عنوان : التنمية المستدامة في العالم.

### جولة جديدة.. من الخلافات!!

من المتوقع أن تعقد جولة أخرى من المحادثات حول التغير المناخي في العالم في مؤتمر دولي تنظمه النرويج خلال الأسابيع القادمة بعد فشل مؤتمر الأطراف لاتفاقية التغير المناخي منذ أسابيع قليلة ، صرح بذلك إيفه ثورد ، لوك الذي أشرف به ستتم دعوة مجموعة للقاء وهي دول: الولايات المتحدة ، كندا ، نيوزيلاند ودول الاتحاد الأوروبي لمخضو الاجتماعات في أوسلو ، ومن المعروف أن فشل المؤتمر السابق يهدد للخلاف العاد بين المجموعة الأوروبية والولايات المتحدة وحلفائها (اليابان وإسرائيل وكندا) حول إجراءات تخفيض معدلات ثاني أكسيد الكربون للتمتع في الغلاف الجوي والتنمية وزيادة احتراق كوكب الأرض.

فوزي عبد الحليم

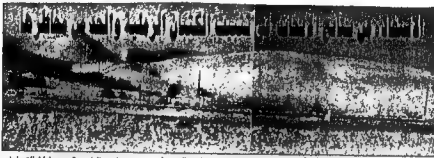




المصدر : الأهرام

## النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ١٢ / ٢٠٠٠



مصاردة الطبيعة ومحاربة التعاضد معها من خلال تحديد مسارات وحركة الكائنات بوسائل الاستشعار عن بعد وتخطيط برامج التنمية بعيدا عن مسارات أوتاجات هذه الكائنات حماية لها من التعرض للتدمير وتوليد الاستمارات والجهود المطلوبة لتثبيت هذه الكائنات واستمرار وجودها في هذا الاتجاه بالشروع فيها على صورة برنامج قومي للتخفيف من آثار الكوارث والمخاطر الطبيعية، وقدم الجهات المسؤولة بمساعدة الأقاليم في التعامل مع الكائنات الرملية من خلال توفير جميع الوسائل المتاحة لنمو الأشجار المثبتة للكائنات، وإبداع نمطية من الدراسات والبحوث والخبرات المصنعة لاسارات الكائنات الرملية بمكتب خدمة المستثمرين بالحفاظ لرفاه المواطنين والمستثمرين بمسارات وحركة الكائنات لتتلاقى لأمانة مشروعات استثمارية فيها.

### ■ ليلى السعدني

من مختلف التخصصات والخبرات للجهة بموضوع الكائنات الرملية وطرق تثبيتها هو محاولة تغيير مسارات الكائنات الرملية باستخدام عوائق توضع في مسار هذه الرمال ومحاربة التثبيت عن طريق الطرق الميكانيكية باستخدام الأسوار وبناؤها للخطوة أو نظرية رمال كتيرة بالمخلفات النباتية للتغطية أو لزاد نظرية مصنعه وطرق التثبيت الناتج من خلال زراعة أنواع مختلفة من الأشجار.

ويقول اللواء سليم سليم محافظ الوادي الجديد أن محافظة الوادي الجديد أو محافظة النيل لاصغر شمال ٢٧٧ من مساحة مصر ونظرا للأهمية الاستراتيجية لهذه المحافظة ، كسان من الخصوبة والاستفادة بتقنيات الأبحاث والدراسات للتخفيف بالمد من مخاطر حركة الكائنات الرملية التي تهدد حاليا بعض المقتضات والمباني والمزارع ومن أهم التوسعات التي أسفرت عنها المخططات عدم

مقدت تدوة عن الوسائل المتاحة والمثلث لتثبيت الكائنات الرملية بالوادي الجديد والرحلات الخارجية تحت رعاية الدكتور مفيد شهاب، وزير التعليم العالي والوزارة للبحث العلمي والدكتور سليم سليم محافظ الوادي الجديد.

ويقول الدكتور يسرى محمد مرسى رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا ورئيس اللجنة إنه من خلال خمسة جلسات عمل متتالية، استعرضت اللجنة نتائج أثنى عشر بحثا علميا تناولت طرق تثبيت الكائنات الرملية وأثارها التدميرية على مكونات البيئة الأساسية من مجالات التنمية المختلفة وقد تناولت اللجنة معالجات الحاضر من حيث طرق التثبيت باستخدام الكيماويات وطرق التثبيت باستخدام الأساليب والمواد الحديثة ونواتج تطوير البترول ومن أهم المحاور التي تمت مناقشتها من خلال عدد كبير



د. يسرى مرسى







المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ١٢ / ٢٠٠٠

## محاولة لنزع فتيل القنبلة الموقوتة..

# وسائل أمنة.. للتخلص من النفايات الخطرة

## بالمستشفيات

مخلفات المستشفيات .. قنبلة موقوتة تهدد بكاترنة بيئية وصحية للمصريين.. تحاول وزارة شؤون البيئة بالتعاون مع وزارة الصحة إبطال مفعولها بتنفيذ أول مشروع تجريبي للإدارة الآمنة للمخلفات الطبية بمستشفى قصر العيني.. البداية بمحرفتين حيثيلن منحة من الحكومة الدانماركية.. تعملان

بالتجارب للتخلص من نفايات المستشفيات الجامعية بالقاهرة للحد من الآثار الصحية الخطيرة التي كانت تنتج عن حرقها بالطرق البدائية.. «السرطان» و«الالتهاب الكبدى الوبالى».. «الجمهورية».. نخلت موقع المشروع .. ورصدت التجربة بتفاصيلها ١..

«نخلة الحرق حتى يصل ذلك الحرق إلى الترميم».. ورأى مع القمالة الطبية.. ويشعر الدكتور سمحت بحسب رئيس قسم السلافة والصحة البيئية بمستشفى قصر العيني الطبيعى إلى أن استخدام المارق الحديثة فى المستشفيات الجامعية.. بداية معارضة للتخلص من المخلفات الطبية الخطرة.. مؤكداً أن هناك اتجاهات أخرى حديثة فى التخلص من النفايات من خلال أجهزة التحفيز والقدم بدلاً من المارق لأنها أقل تلوثاً للبيئة.. حيث تقوم بفرد النفايات وشطفها وتعليقها.. بعد ذلك تقوم الأجهزة للبيئة بلفها فى أماكن نائية ١١..

### نظام متكامل

وتقول الدكتورة نعيمة أبو السعود مدير عام إدارة المواد والنفايات الخطرة والمخلفات الصلبة بجهاز شؤون البيئة أنه قد تم تركيب وحدة حرق النفايات الخطرة للمستشفيات لتتضمن جميع مستشفيات قصر العيني والمستشفيات لأطبية كمنحة وبشاركية.. وأن المرحلة من هذا النظام أنه نظام متكامل للتخلص من نفايات المستشفيات خاصة سرديات الحرق والقنن للمرق وزجاجات الأبرية الأبرغة وبلاط الفسيف الكارى وأكياس القم والمخاضات ذلك برسمها فى حاوية خاصة لكل نوع من المخلفات عن طرقة الأدوات الخاصة

فى البداية تقول الدكتورة منحة بخلي مدير عام مستشفى قصر العيني الجديد.. إن أهم ما يميز المارق أنها صندوق القنبلة.. تقوم وحرق النفايات الطبية فى درجات حرارة عالية جداً وتصلح عال للتخلص نهائى من المخلفات الخطرة.. وتضمن الأمان الكامل للمعالج بها.. وكذلك للرعى داخل المستشفى.. تنصيحاً أنه تم تشغيل الوحدة فى شهر نوفمبر للعامى مع ١٥٠ طة نفايات وتخدم مستشفى للتل الجامعى الذى تبلغ مساه ٣ آلاف سرير والمستشفى الجبلى مساه ٤٨٠ سريراً ومستشفى أبو القريش للأطفال مساه ١٤٠ سرير ومركز الطب الوقائى علاوة على حرق نفايات مستشفى قصر العيني الطبيعى الذى يضم ١٢٠٠ سرير يشكل بينى من الساحة الخاصة صلباً حتى الخامسة مساءً ذلك حتى شهر سبتمبر عام ٢٠٠٠.. تولدت المرحلة.. لتبدأ عمليات الحرق فى المرحلة الثانية بمستشفى للتل الجامعى.. وفى صيغة كلية.. حيث يتم جمع النفايات الخطرة فى أكياس حمراء والنفايات العامة فى أكياس سوداء.. ليصل القنن طمها والتخلص منها بطريقة آمنة.. تؤكد الدكتورة منحة أن حرق المخلفات فى الحارق الجديدة فى مستشفى للتل الجامعى التابع للمشروع الدانماركى يقل نسبة التلوثات للبيئة من المرحلة بأشفاة مواد كيميائية أثار





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٩ / ١٢ / ٢٠٠٠

الخطة القوية قسم  
الأمان النوعية  
والقوة مهام  
حسين مدير الإدارة  
العامه لخدمة البيئة  
أن مستشفيات  
المستشفيات  
الضخمة يتعامل  
معها قانون البيئة  
وقد أعد لخدمة  
مئة شهر أبريل عام  
١٩٩٨ بعد عشرة  
سماح لكل الجهات

حتى تراقق أوضاعها...  
يقول الدكتور محمد عاطف ثاني مدير عام  
مستشفى أحمد ماهر التخصصي ورئيس لجنة  
مكافحة تراث المستشفيات أنه حسب قانون البيئة  
إن يجب أن تكون مستشفيات الضخمة الضخمة  
بالمستشفيات بعيدة عن الأماكن السكنية المجاورة  
ما لا يقل عن ١٥٠ متر. ومع ازدياد الضغط على  
بها المستشفى يوجد برج سكني ومرصلي ركة  
ورافعي جوارها فلا يمكن أن تكون مده  
بالمستشفى لذلك أخذوا جهاز قرح وتعليم أبناء  
الضخمة ويعتكف مابيا ولكن يعتمد على  
وعما قسم الخلفات الضخمة والقسم بكل  
للخلفات إلى ٢١٠ من جهتها الأصلي ثم البناء  
تمت درجة حرارة ١٢٤ درجة تعامل ٤ ضغط  
جسدي. ولا يتاح منه أي ملوثات أو أبخرة أو  
ضوضاء أو تراث البيئة المحيطة فهو يعمل  
والكهرباء والماء فقط.

يضيف الدكتور محمد أن بعدد تركيب جهاز  
أخر حاليا الضخمة العامة مثل مستشفيات لكاتب  
والطابع والنظافة العامة وهي عبارة عن جهاز

كبس وتقوم تحميم هذه الخلفات وكبس الخلفات  
يصل إلى ٢٥/١ من الضخمة الاصطناعية للكثافة أي  
حوالي ٢٤ من الحجم الأصلي ويوضع على البقالة  
قرب على تركيبها لهذا الجهاز قوام للبعد  
الطبيعي للزوارم بعيدا عن الملوثات والقاذورات  
الطبيعية ولكي يقيه بها بالاضافة لاضداد  
وكذلك محمد الكبد يدين لأكبر وجامعة الأزهر  
مطبخي الحسين الجاهلي.

كما أن جهاز القدم والتخفيف يصل على أسس  
هو ٨ كل نصف مساحة أي ١٦ مرة شلال ٨  
بعد لما المرحلة القوية تأخذ سائلي ولا يمكن  
مستشفى حتى يبرد بعد ساعة. والتحكم فيه عن  
حريق الكمبيوتر عن نظام إنذار صوتي وموسيقى إذا  
حدث أي خطأ في التعقيم ويظهر ذلك على أوراق  
من جهاز الريتر الحلق والكمبيوتر لتسجيل عدد  
الدورات والوقت المستخدم فيها والكمية.

... يؤكد أن الضخمة إذا استخدمت يجب أن  
تكون في منطقة صحراوية بعيدا عن السكان ويتم  
وضعها عكس اتجاه الرياح.

بالضخمة وتحرق في درجة حرارة مرتفعة جدا  
بحيث تكون الأبخرة المنبعثة منها في الهواء  
الأنقى. فهذه ضخمة صغيرة للسرنجات التي  
توضع في طبة صغيرة لا تفتح بعد استعمالها  
وسمكا مناسب لمجم الحرة.

تسهر في تهيئة إلى أن هناك جهازا آخر  
يستخدم في بعض المستشفيات يعرف بجهاز القرح  
والتعقيم تعمل للخلفات فيه وتتعرض لأكبر شديد  
الحرارة تحت ضغط عال جدا لتتأصل عملية التعقيم  
الكامل والقضاء على جميع الخلفات لذلك من  
عدم أمانة لمستشفيات ويجب لذلك بعد عمليات  
القدم والتعقيم أنه يتم دهن للخلفات والتفاحات  
بخرقة الماء.

يوضح الدكتور محمد السيد أحمد مدير  
مستشفى أحمد ماهر أن مستشفيات المستشفيات  
تتقسم إلى نوعين. مستشفيات ضخمة تفتح من حرق  
للخلفات وإعادة تسخينها بالخلفات الضخمة إذا تم

فعلها مرة أخرى كاستخدام مادة تعتبر مصدرا  
للال كالمسوى وخاصة مرفسي الكبد الروائي  
طوبريس سي. الأخر من ذلك أن بعض الجهات  
وخدمات الضخمة يتكثرون مرفحات الفسيل  
الكبرى وتطوينا بخروقة أو أخرى لاستخدامها  
من جديد... لذلك يجب حرقها على الفور. أما  
سرنجات الحقن فتم استخدامها بكثرة ويوفر  
مخصصا لتسريها على استخدامها بكثرة ويوفر  
ويجودها بيزارة الدم وسمايل التحليل لإجراء  
لذلك من أمانها يتم استخدامها مرة أخرى.  
... كما أن جهاز القدم والتخفيف استطاع أن  
يحل مشكلة القرح بدرجة تصل إلى ٨٠٪

يؤكد الدكتور موسى إبراهيم موسى رئيس  
قطاع المعلومات بالوزارة المركزية للمستشفيات  
والعصب التي بوزارة الدولة للضخمة البيئية  
والطوبرى على نقل وتداول آلات الضخمة كالمسرى  
للضخمة للضخمة أو للزوار الكيميائية ونوعيات الأثرية  
ذات درجة معينة معينة. أن بكة للضخمة من  
قوائم بالزوار الضخمة بكل وزارة ممتلئ عليها من  
الزيت القوي ومعالجة من وزارة الصحة والبيئة  
طبقا للقانون رقم ٤ لسنة ٩٤ لتأخذ ٢٥ للضخمة  
النتيجة والقوائم تكون بين الزوار الضخمة والبيانات  
تتدخل على كافة المستشفيات الكيميائية والبيئية  
والصحية وأساليب حفظها وتزيتها وأساليب نقلها  
وبالتالي أصبح لديها كافة الأساليب الآمنة للتعامل  
مع هذه الزوار الضخمة.

ويضيف أن عدد المسارح للضخمة للضخمة في  
المستشفيات بسيط مقارنة مثلا بالمسارح للضخمة  
بوزارة الزراعة والصناعة والغذائية والمصادر  
الضخمة للضخمة تكون لمرافق بعض الأمراض فإذا  
فقدت درجة لضعفها بعد نصف صرعا  
الانزائسي فيجب أمانها وطريق للضخمة أو  
الضخمة عليها كزور من الزواجة داخل بركبات  
ورسلى ولكل أمانها وبها تمت لتزارة فيئة





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### نظام للإنذار المبكر لرصد ملوثات الهواء

كتبت - سالي وفائي:

عرضت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أمام اجتماع أعضاء مجلس إدارة جهاز شئون البيئة للجهود والإجراءات الوزارة والجهاز لواجهته ظاهراً السلبية السوداء وأحد من تأتت الهواء.

ومسرحت بأن هذه الإجراءات تضمنت إنشاء نظام للإنذار المبكر للوثات هواء القاهرة يستقبل بيانات محطات رصد ملوثات الهواء والأرصدة الجوية وأعداد مؤشر لسمية الهواء والتي يمكن بها الحكم على مدى صلاحية التنفس في منطقة محددة وتحديد مدى خطورة على الصحة العامة. وقالت إنه تم وضع مؤشر لسمية الهواء بناء على دراسة مستقلة لتهريب ٢٢ دولة في هذا المجال تمت خلالها مراعاة الظروف الطبيعية الخاصة بمصر مثل وجود مساحات شاسعة من الصحراء حولها تؤدي إلى تزايد الجسيمات العالقة على الأتربة والرمال.

وأشارت أنه تم إنشاء غرفة لإدارة أزمات التلوث كحد تشغل نظام تحديد للهام وسياسات العمل وأساليب إدارة المراحل للتطاسة اللازمة بالتنسيق مع الوحدة القديمة لإدارة الكوارث كاتبة لرئاسة مجلس الوزراء. وأشارت الوزيرة في التقرير إلى أنه تم الاتفاق مع ٨ وزارات هي الصحة والتخطيط المحلي، والداخلية والتنمية المحلية، والرياحات والتربية والإعلام، والكهرباء لتعديد ما تقوم به كل وزارة خلال كل مرحلة من مراحل الأزمة والاتفاق الثلاثي مع وزارتي التهرب والكهرباء على تشغيل محطات القوى الكهربائية الثلاث بالقاهرة الكبرى والحداز الطبيعي بسمية ٨٠، ٨٠، ٨٠ فيما عدا أربع خلايات في محطة جنوب القاهرة سيستمر تشغيلها بالازوت حتى نهاية العام الحالي.





المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٤/١٠/٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## عام البيئة

تعد سلطنة عمان من أكثر الدول اهتماما بالمحافظة على البيئة في ظل إيجاب حالة من التوازن مع متطلبات التنمية وتحقيق أعلى مستويات السلامة البيئية.

وقد بدأ اهتمام العمانيين بهذا المجال في وقت مبكر منذ عام ١٩٧٤ حيث صدر أول مرسوم سلطاني لمرافقة التلوث البحري ثم قانون حماية البيئة ومكافحة التلوث في عام ١٩٨٢، ثم تبع ذلك إنشاء أول وزارة خاصة والبيئة على مستوى العالم العربي في عام ١٩٨٤. ويعد هذا إنشاء وزارة البيئة الاهتمام والبيئة عام ٩١. وخلال هذا الأسبوع أصدر مجلس الوزراء بيانا بتخصيص عام ٢٠٠١ للوزراء بيانا بتخصيص عام ٢٠٠١ عاما للبيئة بسلطنة عمان، الأمر الذي سيكون كناية للجهود الحكومية والأهلية ويضطلع المسؤولون والمواطنين لخدمة البيئة المعاصرة والمحافظة عليها، حيث ستلتزم السلطنة لاختيار أفضل المناطق التي تلقت مشروعات بيئية متميزة تصانق على صعيد التراب الطبيعية.





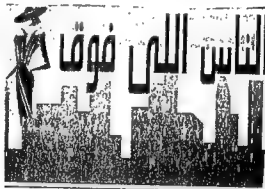




المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤/٢٠٠٠



يقدمها: محمود شافيع

وزارة البيئة  
ووزير التنمية المحلية

# السلوكيات الخاطئة للناس وراء ظهور السحابة السوداء !

لدينا برتنامج قومي  
للتعامل مع ٦٠ مليون طن مخلفات سنوياً





**المصدر : الجمهورية**

التاريخ : ١٩٩١ / ١٢ / ٢٥

**النشر، والخدمات الصفية، والمعلومات**

التلوث البيئي من أهم المشاكل الملحة التي نعانى منها في مصر، ولكن خلال السنوات الأخيرة وبالتحديد في هذا الوقت من العام لاحظنا زيادة في معدلات التلوث وظهور سحابة سوداء في السماء تسببت في عدم وضوح الرؤية في مناطق عديدة بالقاهرة، على الرغم من السرعة بالاحكام الجدي كما تسببت

في الإصابة بأمراض الحساسية في الصدر والغثيين لدى الكثرين علاوة على الحوادث على الطرق نتيجة صعوبة الرؤية. الجمهورية الأسبوعي الثالث بالوزيرين المعنيين بمشكلة التلوث في مصر الدكتور نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة والهاء

**السياسة الخارجية**

المجالية، بوضوحنا، إمامهما مشكلات المواطن  
مع الشفافية، التفتوا، والعلاقة بين

التصريحات الورقية بشأن القضاء  
عليها وبين مسؤوليها عوانع يعلى

يختم فوق الرؤوس والمنصور للهام  
الخاص على اليد اليمنى

محمد قنم الله

محمد صالح المنجد

**سوزان زکی**

محمد فتح الله

## سوژان زکسی

تصوير بانس القناوي

اليوم لدينا ٢ مليون سيارة أي أصبحنا نعاني من ضعف حجم التلوثات الناتجة عن عوادم السيارات والتي يعد من أهم مصادر التلوث.

■ الجمهورية : هذا تحليل علمي  
مبني على ما كان له من نفع من هذه

جسيم... ولكن لماذا لم نسمع عن هذه السحابة إلا في العامين الأخيرين فقط؟

●● د. نادية : من الذي قال ان  
ما يحدث في مصر بعدما تون فيها..

العالم كله يتعرض لهذه التغيرات والدول للتقنية حدثت بها أيضاً نفس الظروف

أمثل أمريكا وإنجلترا وألمانيا وهولندا..

أركان هذه الدول سبقتنا في خفض معدلات التلوث وبالتالي خلقت من هذه

معدلات التلوث وبالتالي خفضت من حدة هذه المشكلة والأهم من ذلك أنها بدأت تحل مشكلة المياه العذبة في الكويت.

مسيكراً في القنبه لذلك منذ أكثر من  
عشرين عاماً.. ورغم ذلك فإن هذه الدول

**ملک واپس**

والسحابة موجودة. وفي نفس الوقت معدلات التلوث في ازدياد فها هي الطول التي ترسلهم إليها؟

■ الجمهورية: منذ عامين ونحن نستمع إلى تصريحات وردية ورائية، نخصي جميعها في جوبركم للقضاء على السحابة السوداء، فهل بالتصريحات عندما تحاربون التلوث؟

●● ثابته مكرم عبید لم یصد علی  
لأ تصبح بالثناء مشكك السجدة

السوداء أو أننا نستطيع القضاء عليها

هذه السحابة شائعة أولاً عوامل جوية

عبارة عن تأثيرات طبيعية موسمية في مناطق ضغط مرتفع وذلك يؤدي إلى هبوط

تيارات باردة تهبط إلى سطح الأرض ومن الطبيعي، كما هو معروف أن الهواء

الطبيعي كما هو متعارفين عليه  
الساخن يثوب من سطح الأرض ويرتفع

إلى أعلى وأثناء ارتفاعه يحمل معه الغواص والمخلفات الموجودة في الهواء وذلك من نعم

●● د. نادية مكرم بالفعل بدأت  
في اتخاذ الحؤول عن طريق البرنامج.

القوى للسلطات.. لدينا في مصر 8

أنواع من الخلفات هي القمامة  
ومخلفات زراعية ومخلفات الرماية

الصحية ومخلفات قدم وبناء  
ومخلفات صناعية ومخلفات تطهير

التردد والصراخ والحملات الجارية  
البناتجة عن معالجة الصرور الصمعي.

لدينا ٦٠ مليون رجل من الخلفاء تتولد

لدينا ١٠ مليون من الخلفيات تولد سنوياً من الأنواع التسامية.. بالاضافة

• عاماً لا تزال موجودة حتى الآن





## المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤/٤/٢٠٠٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مصر ولكنها تتعامل فقط مع ٦٠٪ منها والباقي يضاف لرصيد التراكبات والبالغ لجميع الجهود التي تبذل لا يشعر بها أحد لأن النتيجة أمام المواطن العادي أن للخدمة والمخلفات تتزايد يوماً بعد يوم.

■ الجمهورية في الخمسينيات كان لدينا قانون واحد للتعامل مع قضايا البيئة. اليوم لدينا ٢٠ قانوناً ويرجع لجمعية مع ذلك لم تظهر عندنا أية بادرة لحل المشكلة. لذلك

● د. نايك: بالمثل نأخذ ثلاثين عملاً في مجال عوادم السيارات سيبدأ العام القادم بالتعاون مع وزارة الداخلية لتجهيز نظام اختبار عوادم السيارات كجزء أساسي لتجديد رخصة السيارة وإن يسمح للسيارة بتجديد الرخصة إلا بعد اجتياز هذا الاختبار وسيتم سحب رخصة أي سيارة تتهرب منها عوادم كالموت. بالإضافة إلى ذلك بدأت في مصر استخدام الميزين الخلفي من الرعاس بالإضافة إلى أن سيارات السردس والتاكسيات تعمل بالفاز الخفي ويتم لهم كافة التسهيلات لا سيما عليهم أيضاً القانون العام القديم وأن يسمح بتسمير سيارات تعمل بالسولار. والأهم من ذلك هو مشاركة الجماهير وجمعهم بجمعية رفع كفاءة موزير السيارات لخفض الانبعاثات وإلى الوقت نفسه الحافطة على عمر السيارة نفسها. وبالخاصة إذا نأخذ جميع المواطنين ذلك سوف نصل ٥٠٪ من مشكلة التلوث في مصر.

### مودة المحامية

■ الجمهورية: تصويحات وزير للتنمية المحلية ووزارة البيئة تؤكد أن القانون انتهى وأن السحابة السوداء لن تعود ورغم ذلك نلاحظ زيادة التلوث وزيادة

السحابة السوداء. وتثيراتها لا تزال قائمة من لوائح حرسية وبشكل كلوي وغيره بالإضافة إلى حوادث الطرق فما تعليقكم؟

● مصطفى عبد القادر: بالفعل كما ذكرت وزيرة البيئة الحسنية تم لتعديدها وأصبح هناك اهتمام على تصعيد تدقيق لجمع المشكلة. ومن خلال هذا الاهتمام استطاعت تحديد حجم المشكلة على مستوى مجلس بلديته على كافة أفرعها.

ونعسا مؤلدا حجم المشكلة بدأت بالعملية لكافة مولات البيئة وصورة تدريجية نقرأ لفضاحة حجم المشكلة وإرتيابهها بالجمعين الاجتماعيين والاقتصاديين.

■ الجمهورية: ورغم وجود اللجنة الوزارية وتفعيل قانون البيئة ووجود سياسات ويرجع إلا أن المواطن لم يشعر بأي تحسن في البيئة بل على العكس أصبحت تعاني أكثر فما السبب؟

● مصطفى عبد القادر: التلوث لم يزد ولكن هناك ظاهرة جوية جديدة تسمى ذلك ولا يمكن منع هذه الظاهرة إلا إذا وكان طرية أن ندمع حصاراً للتلوث مثل استمارات كالفراختر والمساكن وغيرها من الصناعات الملوثة. وكذلك حصر المخلفات الزراعية. عوادم السيارات وكان دورنا الذي قمنا به والتأثر هو إيقاف هذه الصناعات مثلاً كالفراختر تم تلها من مصدر الخطية إلى مثلاً شق الشعيان بعيداً عن كتلة السكنية

والمساكن الموجودة في شبرا الخيمة يتم حالياً أبحاث لتلها الخفة ابن زعل مع ملاحظة أن جميع هذه الصناعات يتم تطويرها لكي تعمل بتكنولوجيا نظيفة مدينة كتيبة في موالها الجديدة وبدأت تعمل مع الصندوق الاجتماعي لتحويل هذه الصناعات.

وبما يتعلق بتراكبات العامة تمنا بالفعل يراجع الكثير منها ولكن لا يزال هناك كم آخر وهذه تراكبات سلوات طويلة فمضت فعلياً في القاهرة الكبرى يوجد ٧ ملايين طن تراكبات عامة وبخلاف العام الذي انتهى وهذا ٢٠ مليون طن وذلك بالإضافة إلى أن أكثر ولا أقل وسوف يبدأ في القاهرة تنفيذ البرنامج الحالي للتعامل مع كافة أنواع المخلفات في نهاية عام ٢٠٠١.

### شوا الأزل

■ الجمهورية: نصل إلى المشكلة الكبرى... هل مشكلة حرائق قذ الأزل والتي تقوإن إنها أم الكوارث لأنها السبب الرئيسي وراء ظهور السحابة السوداء فما هي العوامل العملية التي تسببت فيها بشأنها؟

● د. نايك: والتسمية لمرافق قذ الأزل لا الحقيقة أن الفلاح مثقال





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

كما لم تكلف وزير الإنتاج المروى بسرعة إنتاج ٢٥٠٠ مكبس وتوزيعها للقطاع الخاص. وقالت المحاللات البيع.

■ الجمهورية. لم نسمع عن عقوبة جاءت تطبيقاً للقانون البيئية. فقول العقوبة غير موجودة، أم لنها موجودة ولكنها غير رادعة؟

● د. نادية ليست المشكلة في انخفاض قيمة العقوبة ولكن الناس أعداء ما يحبهون وبالفعل تعاني من نقص في الوعي البيئي لدى شرائح كبيرة من المجتمع واعتقد عندما يقتنع الناس بضرورة التلوث على حياتهم سيظهرون التأييد إلا في حالة الشرايين على القانون والذين يعملون بمدى الضرر الذي يتسببون فيه للآخرين ورغم ذلك يطعنون بحرق القانون من أجل المكسب المادي وهؤلاء المطالب فعلاً بمضاعفة العقوبة بالنسبة لهم عدة مرات.

● مصطفى عبد القادر نحن نداني فعلاً من الجهد بالمسلكيات الانجابية ونتمنى أن تكون هناك حملات توعية مستمرة لفئات الشعب وهذا واجبنا جميعاً أن نعمل على نشر الثقافة البيئية والوعي البيئي قبل تشديد العقوبة.

وبالفعل وقصد القانون في مازلق لحجم المخالفات كبير ومفاهة قصور في عدد المكابس اللازمة لتغطية احتياجات القطاعين بالاضافة إلى عدم توافر وسائل النقل المناسبة لنقل قنن الأرز وأمل توافرت حرق قنن الأرز والذي تزامن مع توافرت التجهيزات الملائمة وما يهرف بالانكسار الحزري هو مسيبي شخامة المشكلة خاصة من يقول أن القطاعين يحرقون القنن ملا محات السنين ولم تحدث مشاكل..

● مصطفى عبد القادر: ناقشنا هذه المشكلة بصراحة ووضوح في مجلس المحافظين الأخير وأخذنا عدة قرارات لحل هذه المشكلة مثل إنشاء مصانع لتدوير المخلفات الزراعية في كل إقليم زراعي على أن تبدأ بالتسويق محاللات التي يترع فيها الأرز وهذه المصانع مطروحة للقطاع الخاص فهي تتعلق عائد ربح كبيراً ولكنها تحتاج لاجتماع على هذه المصانع.. وتستلزم هذه المصانع عدة حوافز استثمارية مثل الإعفاء من الضرائب لفترة وتخفيض الجمارك أو الإعفاء النهائي منها وذلك لتشجيع المستثمرين على فرض هذا المجال..







المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٠ / ٢٠٠٠

## المواطنون

ملوثات الحكومة أشد فتكاً .. الدليل

ملايين الضحايا لمخلفات المصانع

منعوا حرق القش وأغلقوا الفواخير

ولا يزال التلوث مستمراً

الحديث عن بيئة نظيفة .. حديث صمد ..  
فالقضية تمس كل المواطنين .. ونفس صحتهم. وإذا  
كانت الوزيرة النكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة  
والدكتور مصطفى عبدالقادر وزير التنمية المحلية  
يؤكدان دائماً جهودهما للوصول إلى بيئة نظيفة خالية  
من التلوث .. فإن المواطنين - أو الناس التي تحت -  
والذين التفت بهم الجمهورية الأسبوعي - كان لهم رأى  
آخر .. فماذا قالوا؟





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

### تحقيق

### مجلس المصنعة عبد النبي الإنشعك رائد القيسية تصوير هشام كمال

الحكومة والمصانع.  
● راعت عورفيد - عامل - قال إن بعض اصحاب الجور - خاصة التي تعتمد على الزور - بالخلل المصانع والورش منذ ١٤ شهرا - وبعد الفجوة التي اثبتت حول المصانع السوداء التي فلتت منها القاهرة عام الماضي.  
قال إن الناس مشغولون وليس هناك مصدر يثق لآخر لذلك لهم مشغولون اخلافة الاراس ومخالفة التعليمات.  
● علي أحمد - عامل - قال كان على الحكومة ليل اخلاق هذه المصانع والورش فوجدت بدل ليس من المصنعين ان تقوم الحكومة بقطع رزق حوالي التي مرمان يعملون بالفواخير دون ان توفر لهم بيلا اخر - كان ناصر بقال هذه المصانع التي مكان اخر قريب من العمران او تاليفهم بترار مصانعهم بما يمنع حدوث الاشعة والمخالفات التي تالوت البيئة.  
● عبدالله جبريل - صاحب مصنع فواخير - قال انه منذ ١١ شهرا بعد مشغول من

● وجي حوالكمريم - لجرم فني صناعي - قال إن دخان الانشعك اصابعه وزملايه بمرار في الالة - مشهورا إلى انه سمع ان وزارة البيئة اجبرت مصانع الانشعك على تدفئة - متفائلها ولكن لم ترفع هذه المصانع وبالتالي نالت اختفائها سامة وبثالة.  
● عدي سعيد فواخير - مدرس - قال إن مصانع الانشعك اصابعه سكان حوران - خاصة الاطفال بالتحجر الفواخير - وان كل مقال ونسمة حول معالجها هذه المصانع لخطاها غير صحيح.  
● عبدالرحمن عود - موظف - قال إن لديه لافلا كلام مصابين بمرار في المصنع - والمصنعية - وان نظره للحدود لا ياتي للعلاج او ترويض مخلفات المصنع - الامر إن ضرورة إيجاد حل لازمة سكان حوران وللحفاظ للبيئة بها.

### الجديل

ومن حوران إلى منطقة صناعة الفواخير بمصر القوية والتي اهتمت عام الماضي بقاءها السبب الرئيسي وراء المصنعية السوداء - وتم تخليها بالقلع وبلغ الدوائر الحكومية عن مصانعها - ونقل بعضها إلى منطقة شرق الدخان بالمعالي المصورة على القوية تقبل إن المصانع بالفعل متفجرة ورغم ذلك فإن بعض الفواخير التي تعمل بصورة سرية وسريفة في نفس الوقت وحتى لا ترقا حودون

بدية - وقال المصنع في التماسيل - كاذب ان تدير إلى أحدث تقرير صادر عن المركز القومي للدراسات - والذي يؤكد ان هناك ٩٠ ألف حلة تصدق سنويا تربية طوب الهاء - واصابة اكثر من نصف مليون شخص نتيجة الفواخير البيئية والجوى - وان اكثر من ٢٠ مليون انسان ارتفعت درجة طوبختها نتيجة الفواخير - وانخفاض درجة المصنعية بما يعادل عشر لجمالي هذه الفواخير - وارتفاع تكاليف تدفئة مياه الفواخير وحيدة الفواخير في تلك مياه النيل أمام شدة المعالي وارتفاع نسبة الاصابع بالفواخير والفواخير.  
لنصار الفواخير أيضا إلى ان ٧٠٪ من سكان حورا الخيمة ومجان من المصانع الالة بسبب تعرضهم لوجعها عالية من الكسور والخلل - وانه في التاليف للامانة المصنعية الانشعك في حوران وجد ان ٧٢٪ من التاميد الفواخير يعملون من المصانع الالة بالتحجر الفواخير - ومن الفواخير إلى المصانع انفسهم - وكان طوبختا ان نبدأ من حيث انتهى التقرير - أي مدينة حوران تلك البيئة المصنعية والتي كان خطوها أن تفسد حول مصانع المصنع والمصنع فكان الفواخير الجوى الناجم من مفاعل المصانع والفواخير التي نتيجة الالة مخلفات المصانع والفواخير.  
● عزة توماس - تمديد في نصف الأول عامين - قال انه اصيب بالصدر منذ اشكال الفواخير المصنعية تولى له ان ليل في لكان.  
● ليلى حنظل - ربة منزل - قالت إن حورهم إلى غاية السور المصنعية شركة صنعت بورتلاند - لا تتوالى عن العمل واخراج الدخان ومخلفات صناعة الانشعك لتسبب بالاشعة والفواخير من كل جانب - ويشير إلى ان سكان المنطقة معانهم مرضى وانه لا يوجد بيت في المنطقة يخلو من مرضى.







المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٨٤/٩١ - ٢٠٠٠

## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

العمل تماماً - نتيجة تزايد الأزمة بالبلاد  
المنع.

### نفس الأرز

●● كشفت جريانات... أن بعض الأكراد  
الأزمية قامت ببيع نفث الأرز وتركته في  
الأجران، والبعض الآخر يبيعه على رؤس  
المتسولين... في الوقت الذي أحال فيه  
الحكاهون عدداً من قوات الأزمة للتطبيق  
لتناسيم في مواجهة الظاهرة. حدث ذلك  
في محافلهم الكشافية والقيومية.

●● يقول شحات أبو عرب من قرية سندهو  
مركز لالشكة أنها تعاني من هذه المشكلة  
لشد الغلات حيث وضع نفث الأرز على نفث  
الأرز على رؤس الحادول، وهو مساعد على  
تجميع الحبوب والفتران وسط نفث  
الهاجم الذي في اللأز.

●● ينسب محمد حزن الله من نفس  
القرية أن نفث لالشكة تحول إلى مصدر  
رعب للجمع والمسلح أمكانات الأكراد  
الأزمية فاستردحت حيث تم تجميع نفثهم  
نظراً لزيادة نفثهم لتحويله إلى سم.

●● كما يقول ملا رمضان صبره عضو  
الجلسة الشيعية



### الوجه الآخر

.. أوجه الآخر للمسحاة السوداء في  
القرية. والتي تغطي سماء القرية. هو  
مستشار الفريق الأزمية لقيادة البيضة  
واسكان. وهي المسحاة للقرية البيضة حاد  
سفلات طويلة. والمسحاة كل مسحالات  
للمسحاة التي تراكب زمام الأمور بالمسحاة  
في مواجهة نفث الأكراد المحتاجات  
شمالاً

.. في شبرا الخيمة أكثر من ٩٧ مسحاة حيث  
سموها بربابا بين السكان وحول القروية  
وأبى السمة إلى سواد. الكورين أصبحوا  
بكر نفث صفرة من جرد هذه المسحاة التي  
يصل نفثها بطريقه بيضاء لملأ لها بالبيوت.

كما يقول ساسي خسي وأبى من عرب  
شبرا الخيمة.

.. ويصعد في جبالنا. لكثرت الفئحة عملاً  
حرق نفث الأرز حلق في من نفثهم. وأبى  
أحد الحادول. لتنفثهم بهم إبراهيم السيد  
لحد ٩٩ سنة. فلما ماذا تفعل، مسافراً.  
هل تسمع من الكشافة الخامسة نفث الأرز  
بالأكراد من الأكراد. نجاب لا. طول عمرنا  
بندول نفثهم. وأبى لسمع مكشاة الأكراد  
وأبى لسمع نفثهم من مكشاة المسحاة.

### طول ملوية

●● د. أحمد عبد الرحمن جبر استاذ تغذية  
البحرانية بكافة الأزمة جامعة للتغذية وفول

لتشوير تقارير لجنة السياسات الزراعية  
والجيش القومية إلى أن نسبة الفاقد خلال  
تصدير الحاصلات الزراعية ٢٠ و ٢٥٪  
وصول هذا الفاقد إلى ٢٥٠ مليون جنيه  
سنوياً في الحاصلات الزراعية والخضار  
والفاكهة وفي أدنى الفئات الزراعية قتالية  
على مستوى الجمهورية بـ ١٤ مليون طن  
سنوياً. ويعاين من ثروات هذا الكم الهائل  
من الفئات الزراعية إلا أن ٧٠٪ منها

لقد يستفيد في ثلاثة الفئات  
والهالي يتم حرف. ويرجع سبب  
في عدم الاستغلال الأمثل لهذه  
للخضار والمقد نجحت في  
للتحويل لبعض المنتجات  
الاقتصادية للمستهلكات  
للتطبيق على المستوى القومي  
بشكل مجسوس يتخلل مع  
قصور المزاري من دون أي  
أعمال استثمارية على الأرز  
أو الفول. يمكن إيجازها

أولاً من طريق المعالجة  
للكيماكية حيث يتم  
تطبيق للمنتجات خاصة

حطب الفول بواسطة مسكينة الفول  
الغنية.

والثاني: للمعالجة بالآدميا.  
والثالث: استخدام الأسمدة  
المسالة من طريق إغناء نفث الأرز  
والخضار وبعض الإضافات  
المسالة التي تحتوي على الفول  
والبيروكس والأسمدة المعدنية  
والفيتامينات.

ورابعاً: من خلال إنتاج خلطات  
غذائية تدخل فيها المخللات وبعض  
الزاد من سكر ١٠ و ٢٥٪ حمض  
طيارة لتكرات الأكراد.





المصدر : السوف

التاريخ : ٢٩ / ٨ / ١٩٦٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## حملات مكثفة للتفتيش علي البواخر السياحية الملوثة للنيل

أسوان - أحمد الزيات :

من ٩٠ مفسر مخالطة لمديد من البواخر السياحية وبعض للنشات السياحية التي تاتي بمشاكلها في النيل. كما تم توجيه إنذار لاهل للنشات بسرعة وكف صوف مخالطتها في النيل.

قام جهاز شئون البيئة بأسوان بالتعاون مع شرطة المسطحات المائية والبيئة بتنظيم حملات مكثفة للتفتيش علي البواخر السياحية والنشات السياحية التي تصروف مخالطتها في النيل. وأسفرت الحملات عن تدمير أكثر

صروح تلك الدكتور حسين الطحطاوي مدير مكتب

جهاز شئون البيئة بمحافظه  
أسوان. وقال إنه في إطار جهود  
المحافظة علي البيئة سيتم تنفيذ  
مشروع لتحصين نوعية المياه  
بمصرف وترعة السهل والتي  
تعتبر من أكبر مصادر التلوث  
بمدينة أسوان وذلك بتحويل من  
مستودع حمأة البيئة بتكلفة  
مبدئية قدرها ٥٠٠ ألف جنيه وذلك  
للقضاء جزئيا علي مشكلة تلوث  
المياه بمصرف السهل.

وأشار مدير إدارة جهاز شئون  
البيئة بمحافظه أسوان إلي انتهاء  
الدراسات الخاصة بإزالة حوالي ٨٠  
ألف متر مكعب من تراكمات  
أتربة بحدود محافظه أسوان.







المصدر : السوفيت

التاريخ : ١٩٦٩ / ١٢ / ٢٠

للشعر والعمدات الصحفية والمعلومات

## وزير الري يحذر من تزايد تلوث المياه في مصر ! ويؤكد إصرار الوزارة على رفض تسخير المياه العذبة

كتب - ناصح فياض :  
حذر الدكتور محمود أبو زيد وزير  
الري والمياه والري من تفاقم أزمة  
المياه في الشرق الأوسط وتزايد لعدد

الدول العربية التي تعاني من الفقر  
الذي وانتهى في مصر - مشروط  
الاستهلاك من المياه العذبة.  
أكد الوزير أن إسرائيل تعاني من  
عجز مائي حاد وأنها تسعى لمواصلة  
سرق المياه العربية. وأضاف أن نهر  
النيل يهدد من أي صراعات في  
المنطقة. وأكد أن مصر ترفض  
تسخير المياه العذبة وإن عملاً كثيرة  
لقد تم إنشائها على نهر النيل  
للتصدير.

كما حذر الوزير في ندوة حول  
« مستقبل المياه في مصر » التي  
عقدت في القاهرة والوفاء القديمة مساء  
الأمس الأول من تدهور نوعية المياه في  
مصر واتساع بؤر التلوث وطالب  
الوطنيين بالكف عن إنشاء المنشآت  
في البحار للتلوث بما فيها الترع  
والمصارف، وأيضاً أن الدولة تسعى  
لتعميم مشروعات الصرف الصحي  
بجميع المناطق لوقف حدة تلوث  
البحار للمياه بسحب المياه  
الصافية بها.

وأكد الوزير أن مصر افتتحت مع  
دول جنوب النيل على سلسلة  
مشروعات مائية مشتركة بتحويل  
نابليون وجهاز التحويل الدولية.  
من أهمها عرضت خطتها للتلوث  
لوزارية على مصر خلال الاجتماع

الأخير بالقاهرة وإن مصر  
والسودان واليمنية ودول النيل  
الأخرى ناقشتا المشروعات المائية  
والزراعية المشتركة.  
كما عرضت مصر خططها وتم  
الاتفاق على تعظيم الاستفادة من  
مياه النيل وتقليل الفاقد والتي  
تصل إلى ٩٠٪ من حجم الاضرار  
للتساقط على منابع النيل.

وتلألأ الوزير أنها تقدر بـ ١٦٠٠  
مليار متر مكعب منها ٥٢٧ ملياراً  
على الهضبة الاستوائية و ٥٤٤  
ملياراً على بحر القلزم و ٩٠ ملياراً  
على الهضبة الأثيوبية وشرق الوادي  
خط أجهزة الوزارة بالتعاون مع  
وزارات الإسكان والزراعة والأبنية  
البلدية لتغطية أجزاء من الترع  
والمصارف التي تشتبك الكتل  
المعدية.

وأضاف أنه تم اعتماد ١,٥ مليار  
جنية لتغطية التغطية في المناطق  
الزراعية وخاصة القطن خلال  
الخمسة سنوات المقبلة. وتعرض  
الوزير لمرحلي العمل في مشروع  
توشكى وأكد أن المشروع ينفذ طبقاً  
للمراسم الفنية للمنفعة ولا توجد  
مشاكل في التمويل ذات العائد من  
الضروع يتراوح من ١١ إلى ٢٠٪  
طبقاً لدراسات الجهاز الاقتصادية.





المصدر : الأحمـر

للشـر والخدمـات الصـحية والمعاومات

التاريخ : ١٤/٤/٢٠٠٠

قام به أحد المستثمرين

## عدوان جديد على الشعب

### المرجانية بالبحر الأحمر

تشهد محافظة البحر الأحمر واقعة اعتداء جديدة على الثروة المرجانية في ظل تعامل المسؤولين حيث قام كعد المستثمرين بمدينة الدفرينة ولأدى بذلك هياصة تقوم ببرهلات سياحية تحت لاء المضافة للشعاب المرجانية والاسماك لليرة بتدمير كيلو متر من الشعاب وعلى عمق ١٥ مترا.. فقد قام الفرامسين للتأمين للمستثمر بعمل ممر صناعي للرافصة وتم وضع بعض الانكشاف الصناعية عليه وأدى تلك تدمير كميات كبيرة من الشعاب حتى تستطيع للرافصة التدمير بلا مشكلات وكانت للرافصة تقوم في كل مرة بتدمير أجزاء من الشعاب للرافجة أثناء نزولها للغس تحت لاء.

ولم يتكف ملك للرافصة بعمل لمر الصناعي للبحر للثروة المرجانية وإنما قام أيضا بوضع شلال لا يدويه قاع البحر من سنان غارقة والشكل صناعية.. وهذا في حد ذاته أيضا خداع للمصانع الأجنبية التي يزود البحر الأحمر خصيصا لشفاة قاع البحر.

وقد قام لخر لعمالين لدى المستثمر بإرسال مكررة إلى جهاز شئون البيئة

محمد السيد الشاذلي / ابراهيم عبد الجواد  
رئيس جهاز شئون البيئة

مكتبه بمدينة الدفرينة - من بعد من الفاضل والرافصة الصناعية حيث الفاضل وهو الفاضل  
المرجانية بالبحر الأحمر - من بعد من الفاضل والرافصة الصناعية حيث الفاضل وهو الفاضل  
المرجانية بالبحر الأحمر - من بعد من الفاضل والرافصة الصناعية حيث الفاضل وهو الفاضل

مكتبه بمدينة الدفرينة - من بعد من الفاضل والرافصة الصناعية حيث الفاضل وهو الفاضل  
المرجانية بالبحر الأحمر - من بعد من الفاضل والرافصة الصناعية حيث الفاضل وهو الفاضل  
المرجانية بالبحر الأحمر - من بعد من الفاضل والرافصة الصناعية حيث الفاضل وهو الفاضل

صورة الشكوى المقدمة لجهاز شئون البيئة

أرفخ فيها صرلما ان المستثمر يريد تنفيذ البائع عن طريق تدمير الهجات التقنيية بالمحافظة والتي اندرعا حراس المصمبات الطبيعية في الدفرينة والتأمين لجهاز البيئة يبلغ ٢١٠ آلاف دولار الآن محافظ البحر

الأحمر استلم منهم التفتير للزبل إلى الجهاز يطلب منهم عدم تصعيد التفتير إلى الجهات الأعلى.. وإلى نفس الوقت طلب تنفيذ البائع لليرة تلو لليرة حتى يصل إلى ٢٨ ألف دولار كما امدروهم بعدم الاتصال بأي





المصدر : الأحرار

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٤/٥/٢٤

أرسل فاكس إلى سكرتير عام المحافظة يطلب منه مرفقاته بملف صحيحة البيانات الواردة بالشكرى والأجرامات التي تم اتخاذها حولها الأمر الذي يسمح صاحب القرواصبة على الاستمرار في تجارته.

العام الماضي للتحقيق في قيام إحدى القوى السياسية بتدمير جزء من الشعب المرجانية بناء على بلاغ من محافظ البحر الأحمر وهو جزء الل يكبر مما قام به مالك القرواصبة فقد لجأ الجهاز إلى أسلوب مريب حيث

جهة أخرى. مما دفع لعدد العاملين للاتصال رأسا بجهاز شئون البيئة للاستعانة به.. ولكن بدلا من قيام الجهاز بالتدخل المباشر والتحقيق في الأمر كما فعلت المفكورة نادية مكرم مهيد عندما جاءت إلى الفرقة في





المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ٢٠٠٤ / ٨ / ٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ناي بالعري

لنمن قوت حواتنا بيهدياء نظرية واحدة الى اى سلطة لفرش لفساد داخل اى  
حي سكني حين اذا مدنى الجرائم كالى تركوها فى حق القسنة كوام اى  
تأكل القسنة تحول الى بؤرة قوت كل حشر وتصبح قرية خسية للميكروبات  
والقرآن وكل انواع القرابين  
هذه القسنة لا لمدنى بارتها مسؤلوا الاحياء ويرى عليها ولا يلقون بالانها كل ما  
يلطونه ان يكتسبوا لفسادهم حتى لا يستشفوا وانفسها الكريمة ويرىون سائلين سبيل انهم  
والاحياء سويها ولا يغير الاحياء وانها كالحاكي الى حق هذه القسنة كرسيلة للتخلص  
منها لمدنى ملزم على نظرية وتتضمن الامثلة لفساد وصحيح كالتراث مفسدا وتحتار  
وزيرة البيئة مائلا لعل وعلى لا تخرج من مسئلة من لجهة الحكم لمدنى او حتى  
الفساد وتضمن الجرم لظاهرة لفساد سكان المدن من الاثر ارضية للمدنى لظاهرة البيئة  
الذى يستعملون بالفساد والفساد وعدم كذاهم الى قرايد سوكية  
ولا كانت جريمة القاتل فى لمدنى لظاهرة الى انتشار الاثرية والمفسرات  
واسلية الاطفال والصيد والفساد فى لمدنى لظاهرة الى انتشار الاثرية والمفسرات  
جريمة ضحاياها كل قسنة تركوها بلا ضحايا يسميهم الجشع والفساد وبب لال  
من يشاعة ما يركبها  
الدرى انها لتتحدث بشكل وبالى الى الاثرية الاثرية انها جريمة مع الاثرية للفساد  
والاثرية للفساد وبثبات لتجيب للفساد  
فى ١٠ شهور حسب ما نشر فى المصط - هناك ٣٣٧ قسنة لفساد لفساد هذه  
الفساد كمن من القسنة والفساد الى لفساد منه ريف لغير الى الاحوم وشجتها وبخلف  
لنراج لفساد الاستلاكية  
هذا القوم لفساد يعنى انه يتم شيد القسنة لفساد لفساد وبها اذا كانت القسنة  
لظاهرة ان ما يتم خسة من جرائم لفساد لا يمكن ان يرد من روع ما يحدث فى  
الواقع فان ذلك معناه اننا نعرض لكارثة صحية بسبب هذه الجريمة  
ان جرائم خفس الاثرية وتوزيع ما شيد منها ليست جريمة عادية بل هى جريمة من لفساد  
الجرائم ان ما يتم جريمة قتل بالجملة انها لا تكل يشاعة عن الجرائم الى تركها اى حائل  
عاقبا عدما يفسد بفساد لفساد على اطفال مدمرة لفساد وعلى لفساد وبخلف  
الاقضية للفساد لفساد ان يلى الجرائم والفساد الذى يتناسب مع يشاعة جريمة  
لما من يسود هذه المفسد من الفجر لفساد ان يفسد لفساد لفساد وبخلف  
للفساد بالاحكام وبالى ان يتم نشر اسماء كل من يستورد القسنة لفساد وبخلف  
القسنة وان يتم نشر اسماء الملات التجارية التى يشتريها لفساد لفساد وبخلف  
ملادين لفساد من الاثرية لفساد وبخلف من كاية لفساد من لفساد لفساد وبخلف  
كمن من شياطين لفساد

محمد طنطاوى







## مواقف

منذ سنوات خففك الناس في  
الجيزة وهم يشاهدون فتاة أمريكية  
تركي لأنهم يظنون الأشجار أمام  
حديقة الحيوان.

إنها تركي على اغتيال الحياة  
والجمال بلا سبب ! فمن هذه الفتاة  
لكي تركي وتصور وتسلم على ساء  
يحدث في شارع قليل من شوارعها،  
حتى التي للقديم أو زهرة الخارجية،  
لقد فجروا الأشجار وجعلوا الشارع  
مقبرة لها، حتى لا يروا أحد، وإذا  
حاول أحد أن يذهب ليرى، فالمحافظة  
قد سارعت بفتح الرصيف الواسع  
الميلط حتى لا يتضرر من مكان  
الجريمة !

وفي البلاد الأوروبية لا يستطيع  
أحد أن يقطع شجرة في حديقة هو  
دون إذن من الدولة والذلة أن تقرر له  
إلا إذا كان هناك حذر قوي. فإذا  
وافقت على الإزالة فلا بد أن يزرع  
شجرة أخرى ومن الغرض تلمسه إلى  
المكان نفسه !

وهؤلاء الذين يعمدون الأشجار  
عندما هم أمام الأطفال والشبان الذين  
يحفظ كل واحد منهم بمسما في  
جيبه لكي يشرى به السيارات  
والجدران ويمنح القواعد في الأتوبيس  
وفي المسبحة. إنهم مخربون مضمون  
والأهم سافلون للأشجار وأربابهم  
الجمال يبدون حق الوالح في الناس  
على شاطئه قليل. والتجربة : لقد  
أصبح الشارع بلا رصيف وإذا فكر  
أحد أن يمشي في لم يمشي فلا بد أن  
يخطو قفزا أو صرصارا يخط  
تحت الرصيف، فما للشي ؟

لقد أن يكون للشي من تصليب  
الشارع وهم الأظلية المسلحة من أجل  
أولسة أصحاب السيارات. نحن  
للمستفيد ؟ إنهم من ظرو بداية الجيزة  
بمراة المسئول عن التجهيز  
والخطوط .. ولا يمكن أن تكون هذه  
الذات خالية على المحافظة فالشارع  
من أهم مآخذ الجيزة وأكثرها حيوية  
وبدلاً من إزالة الأتية العشوائية  
التي أصبحت شاطئ القليل بقية  
الخوسنة المسلحة فقد حدثت  
محافظة الجيزة السيارات لإنشاء  
الليل. كما أن كشارع قد حار وملا  
بعد إزالة الأتية.

فهل نسمي اسم لهذا الميت ؟ ات  
على : متهم الصهونار والبلطتين  
والاستهانة بالقلق !

أنيس منصور





المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤٠٩ / ٢٥

محافظ ذكـر الشـيخ

# زيادة الطاقة الإنتاجية لمياه الشرب

## مشكلة التلوث تؤرق ونقيم أول مصنع للمخاضات

لأنها محافظة تقع في نهايات القرع والمصارف لقميبتها الأولى التلوث. هذه المشكلة تؤرق كل المسؤولين الذين يتولون زمام الأمور بكفر الشيخ.. ولتمثل صداعاً مستمراً في رأسه.. لكن المشكلة أي مشكلة صارت لم تبرز بل حجماً أو يكبر يمدى تحرك المسئول وقدرته على التحرك.. لمواجهة. بهذه الكلمات بدأ المستشار حسين مصطفى محافظ كفر الشيخ حديثه

حوار - معام القلا





## المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤/٥/٦٤

توافر اراضي لزراعة البساتين السكنية عليها  
روضعنا ايدينا على الحلول لهذه المشكلة وخاصة  
بعد تدخل الدكتور يوسف والي نائب رئيس  
الوزراء ووزير الزراعة للاسراع عن مسوئله  
اراضي الجمعيات وقد اخرج عن ٢٥ فدانا سوف  
تقام عليها مساكن بالاضافه الي شراء ٥ اقدية  
بمطلة نيفيا من الخدمات الزراعية سوف ينام  
عليها ٦٠٠ وحدة سكنية تساعد في حل حد  
الازمة.

وتقوم حاليا بمشاقبة وزارة الزراعة للافراج

من باقي مراحل اراضي الجمعيات للتوسع في  
انشاء الابراج السكنية عليها.  
عن الشياح تمتد المحافظه فائلا ان المحافظه  
تتميز بانها اقامت منظفتين مستاهيتين الاولى في  
بلطيم والثانية ببلطيم وفي بلطيم تم اقامة اكثر  
من ١٥ مصنعا ويحوي حاليا اقامة عدد من  
المصانع الاخرى وهذه المنطقتين وحدها تستوعب  
١٢ الف فرصة عمل للشباب من جميع القرى  
والعمال ايضا.

مشروع محو الامية يعمل به ما يزيد على ٦  
الاف شاب خريج وقد تم فتح لمحو جديدة لحو  
الامية تستوعب ١٠ الاف شاب ايضا هذا عدا  
على مشروعات الصندوق الاجتماعي والتي  
تمثلها اراضي كبرى وتمتد الاجامعات للصورة  
لنفع العمل بها.

عن بحيرة البراس قال ان هذه البحيرة تعتبر  
من انكاف البساتين المصرية ونحن نتابع العمل  
فيها بصفة مستمرة ويكفي اننا قد اتفقتا مع  
احدى الجامعات الانجليزية وعلمانيا على كيفية  
القياس على البساتين المنتشر في مساحات كبيرة  
منها وتلذذ البحيرة وزيادة كمية الاكسجين في  
الماء للمساعدة على تغذية الاسماك وتنميتها  
وتطويرها.

يجري حاليا تنفيذ مشروع ميداء الصيد في  
برج البراس وهو مشروع ابتكره الجميع هنا  
اكثر من مائة عام ولم يكن المصايدون يتوقعون  
هذا المشروع ولكن هذا هو فكر القائد حسني  
مبارك وهو ترويض الاعتماد والمساكنات في  
حدائق بين قرى ومنه ومساكنات مصر ولذلك  
كان تسميت هذه المنطقة من المشروعات العملاقة  
ميداء الصيد الذي اعتمد له ما يزيد على ٢٠

ملون جنيه وسوف يساعد هذا الميداء على خلق  
فرص عمل جديدة للشباب علاوة على انه سوف  
يساعد في حولة مراكب الصيد الآلية لآليات  
البراس التي تعمل في اواني الاخرى وفيه  
ذلك الي انشاء حركة التجارة ويزيد الاسماك  
وتطوير هذه المنطقة ولم يكن من الممكن التفكير  
في هذا الميداء الا بعد الانتهاء من الطريق الدولي  
لتسيير المركبة من والى البليانة.

●●● من الخدمات الصحية .. قال انه كل  
قطاعات الصحة حدث بها طفرة في الخدمات  
لكننا نطمح في المزيد.

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

قال المحافظ لقد بدأت بالفعل في إنشاء أول  
مصنع للتخمس من القمامة بمدينة كفر الشيخ  
وهي عاصمة المحافظة والتي كانت تبع بالتوث  
من جراء هذه القمامة وكانت هذه القضية  
مشاركة منذ سنوات طويلة واعتمد لهذا المصنع  
بالعمل ٨ ملايين جنيه ويهوي حاليا الانتهاء من  
رسم وتخطيط المصروف التي تم داخل المدن  
الكبيرة وبعض القرى مثل قرية الاقشان ببلطيم  
وبسوف يوسر ردم هذه المصارف اراضي  
مستصلحة في اقامة الحدائق العامة والمتنزهات  
مصدر قرار باعتبار بحيرة البراس مجمعة طبيعية  
للحفاظ عليها من التلوث وقد تم تخصيص لفة  
ارضي في مدينة بلطيم كمساحة دائمة لتنفيذ قوارات  
الحماية الطبيعية.

ومن مشروعات الصرف الصحي أكد المحافظ  
ان العمل يجري على قدم وساق في جميع المدن  
ولا استثناء وتم الانتهاء من مد الشبكات في  
معظم المزارع وتم المائدة التي تعانيتها من

الشبكات المفقدة ولكن بالنسبة لجهة  
والاجامعات المستمرة لدفع العمل لتخليص على  
هذه المصالح ومنها البحر المستمر وعدم  
الغمر لاصلة ولكن عدم السماح باطباء تصاريح  
حفر للشركات الا بعد ردم الشوارع التي اتفق  
العمل منها ليقضي على المشكلة.

بالنسبة لمشروع الصرف الصحي في القرى  
قال المحافظ بها ٥٥ قرية كبيرة وتقدر ابدى  
لتنفيذ في ١٥ قرية ام من اكبر قرى المحافظه  
باجامعات ٤٤ مليون جنيه وتم الانتهاء من  
تخصيص مزارع محطات الرفع في كل القرى  
ويجرى المشروع على الشركات المنفذة وفي خلال  
ايام قليلة سوف تبدأ الشركات في التنفيذ وسنقدم  
مجلة العمل لأول مرة في قرية المحافظة وهو  
يقدر يعتبر من أهم المشروعات التي يحتاجها  
ابن القرية نتيجة ارتفاع منسوب المياه الجوفية في  
باطن الأرض.

واشار المحافظ انه رغم التطوير الكبير الذي  
شهدته محطات المياه بالمحافظة وارتفاع الكلفة  
الانتاجية لها الا اننا نطمح في المزيد باعتبار ان  
هناك مناطق مثل مناطق ساقية مثل سيدي سالم  
وبلطيم ولكن لن تستمر هذه المناطق كما هي الا  
بعد اوقات يخاف ان مياوس يجري بها حاليا  
انشاء محطة عملاقة تخدم مياوس وتري الساحل

الطعامي اما بالنسبة لسيدي سالم فقد تم مد خط  
حامل من مسكني نوه وابو بكر ليمين انشاء محطة  
مياه كبيرة بقرية اللقي علاوة على الاعمال التي  
تتروى لتطويع محطة مياه الحاصل علاوة على  
قيام المحافظة باشاء عدد كبير من محطات المياه  
التدليل لخدمة القرى والقرى القريبة  
من ارض الاسكان بالمحافظة قال: حذفت فائض  
في الوحدات السكنية في بعض المراكز مثل  
بلطيم ولكن لم تكن لدينا مشكلة حقيقية الا  
بمدينة كفر الشيخ واساس هذه المشكلة هي عدم





المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ / ٢٢ / ٧٠

المشروعات والخدمات والمعلومات



د. نادية مكرم عبيد.. على مائدة إفطار كتاب البيئة

٤ أنواع من النفايات.. في البرنامج

العاجل لإدارة المخلفات

٧٠ مليون جنيه لإنشاء مدافن

صحية بالمحافظات

١٤ مشروعا في إطار الخطة القومية

ينفذها القطاع الخاص







## الدور : الجمهورية

التاريخ : ١٩/٢٤ / ٢٠٠١

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**اعلنت الدكتور نادية مكرم  
عبيد وزيرة الدولة لشئون  
البيئة عن بدء تنفيذ البرنامج**

**العاجل للخطة القومية لإدارة  
المخلفات الصلبة ويشمل ٤  
أنواع من النفايات هي القمامة**

**والمخلفات الزراعية ومخلفات  
الرعاية الصحية ومخلفات  
الهدم والبناء.**

والنسبة لمخلفات المستشفيات فقد تم الاتفاق على  
تزييد ٢٠٪ من النفايات الصحية بمعدات معالجة  
النفايات الطبية الخطيرة خلال عامي ٢٠٠١ و ٢٠٠٢  
بتكلفة تصل إلى ٢٥ مليون جنيه. بالإضافة إلى تأجيل  
برنامج طرول الأجل لإنشاء وحدات معالجة مركزية  
وشركات نقل للمخلفات الخطرة تكتفي  
للطبية كافة النفايات الطبية وإقامة مدافن  
صحية أمنها لكنها بتكلفة إجمالية لهذا  
البرنامج تصل إلى ٢٠٠ مليون جنيه.

### الهدم والبناء

وأشارت وزيرة البيئة إلى أنه تم وضع نظام  
متكامل لإدارة مخلفات الهدم والبناء، والتي يمثل  
حجمها إلى ٤ ملايين طن سنوياً ويشمل تصميم  
وتصنيع حاويات بمواصفات قياسية لتجميع مخلفات  
الهدم والبناء.

وإسناد عمليات نقل هذه المخلفات إلى شركات نقل  
مخصصة للتخلص منها طبقاً للمواصفات التي تم  
تحديدها وفق الخرائط الرقمية.  
وأكدت الوزيرة أنه تم تصديق ١٤ مشروعاً  
استثمارياً يتم تنفيذها من جانب القطاع الخاص  
تشمل الإدارة الكاملة للتكامل لكل فرع من أنواع  
المخلفات وطبقاً للمواصفات المحددة من جهاز شئون  
البيئة.

وأكدت الوزيرة في حفل الانطلاق الذي أقامته  
جمعية كتاب البيئة والتنمية وشارك فيها الدكتور  
إبراهيم عبد الهادي الرئيس التنفيذي لجهاز شئون  
البيئة أن البرنامج العاجل يتضمن رفع ٥ ملايين طن  
من تراكمات القمامة حتى نهاية سبتمبر القادم  
بالإضافة إلى إقامة نظم متكاملة للتعامل مع المخلفات  
في محافظات المرحلة الأولى وإنشاء أول مدفن  
مخصص لمولجي في مدينة ١٥ مايو طبقاً للمعايير  
الحديثة من جهاز شئون البيئة.

وأشارت الوزيرة إلى أنه يجري حالياً العمل على  
تأهيل المقالب المكشوفة القائمة بالمحافظات لتحويلها  
إلى مقالب محكمة هندسياً وأمنة لمنع الاشتعال  
الذي يتكلفه تصل إلى ٢٠٥ مليون جنيه. وستكون

الأدوية للمقالب المكشوفة بالإضافة للكتل السكنية  
والطرق السريعة.

### ٢٥٠ مكبس للنشر

والنسبة للمخلفات الزراعية اكتمت د. نادية

مكرم عبيد إلى أنه تم الاتفاق مع اللجنة العربية  
للتصديق على إنتاج ٢٥٠٠ مكبس نشر الأرز  
لتزويدها على محافظات الوجه البحري والسبع التي  
تزرع الأرز. كما يجري حالياً تظلي المروض من  
القطاع الخاص طبقاً لتعليمات الدكتور عاطف ميه

ورئيس مجلس

الوزراء بمجلس المحافظين الأخير بإسناد عمليات  
الاستفادة من المخلفات الزراعية إلى القطاع  
الخاص.

كما تمت الموافقة على تخصيص مبلغ ٧٠ مليون  
جنيه لإنشاء مدافن صحية لمولجية في عدد من  
المحافظات طبقاً للمعايير المحددة مسبقاً من جهاز  
البيئة.





المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤/٢٤/٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. مجدى غلام

## برامج متخصصة لتطوير مكاتب البيئة بالمحافظات

طالب مديرى الفروع الإقليمية لجهاز شئون البيئة بضرورة تطوير العمل بمكاتب البيئة بالمحافظات حتى تستطيع القيام بمهامها على أكمل وجه.  
جاء ذلك خلال اجتماع مديرى الفروع مع اللواء سيد الشراوى رئيس الإدارة المركزية للفروع الإقليمية لجهاز شئون البيئة والدكتور أسامة عبدالحسن مستشار برنامج السياسات البيئية.

بها وكتابة توصية لوزير العدل  
لحصصهم على حق التصليط  
القضائية أسرة بالماملين بمكاتب  
البيئة بالمحافظات.  
ثم الاتفاق على تنفيذ برنامج  
للاستجابة العسوية لشكاوى  
المواطنين على مستوى الحي  
والبلدية والمركز ويربطهم بشبكة  
معلومات للاتصال فيما بينهم وبين  
مكاتب البيئة بالمحافظات والفروع  
الإقليمية لجهاز شئون البيئة.  
شارك في الاجتماع الدكتور  
فاطمة أبو شوك مدير فرع جهاز  
شئون البيئة بالإسكندرية والمهندسة  
شويكار مدير فرع الجهاز بدم  
المنيا.

كما طالبوا بتوفير الإسكانيات  
اللائمة لتسهيل قيام الماملين  
بمهامهم في مجال الاتصالات  
والاقتتالات مع شؤنية إيجاد  
مباشرة وعلاقة قوية بين إدارات  
البيئة وإدارات الضرائب  
بالمحافظات وتشديد الرقابة على  
النشأت الجديدة والتأكد من توافر  
جميع الشروط والمعايير البيئية بكل  
منشأة ومتابعة تنفيذ توصيات  
دراسات الأثر البيئي الخاصة بكل  
واحدة.  
وأشار د. مجدى غلام إلى أنه تم  
الاتفاق على حضور جميع إدارات  
البيئة لدى أنشأت المراكز ولدى  
الأحياء ومراجعة مستوى الماملين

بمصر الدكتور مجدى غلام  
للمدير الإقليمي لقطاع القاهرة  
للكبر والقديم لجهاز شئون البيئة  
أن الاجتماع تناول دراسة متكاملة  
لوضع الفروع الإقليمية لجهاز  
البيئة وكيفية التبرؤ بمكاتب البيئة  
القائمة للمحافظات والاستفادة من  
خبراتها المختلفة لحل المشاكل  
البيئية بكل محافظة.  
وأكد مديرى الفروع الإقليمية  
على ضرورة زيادة عدد الماملين  
بمكاتب البيئة وأعداد برامج تدريبية  
مخصصة لرفع مستوى الفرق  
البيئية لديهم وتدريبهم على أعمال  
التصليط القضائية وكيفية تطبيق  
القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤.





المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ٢٤ / ١٢ / ١٩٨٠

### لجنة البيئة بأمانة القاهرة :

## توفير الرعاية الصحية لعمال النظافة.. وحمايتهم من الأخطار

كتب - أحمد يوسف

تسلطت في القاهرة.. وقال إن  
الصندوق الاجتماعي للتنمية يقدم  
تسهيلات الجمعيات الأهلية للاستفادة  
من القروض في إقامة مشروعات  
لخدمة البيئة وفي مقدمتها مشروعات  
توفير النظافة.

والشارح، مصطفى عريش إلى  
ضرورة التنبيه للمشاكل الصحية  
الناجمة عن القاذورات والتي تصل إلى ٤٧  
مرغبا تكلف الدولة أموالا طائلة.. وأكد  
على دور المالكين والقطاع الخاص في  
تحمل المسؤولية تجاه تلوث البيئة الذي  
يستلزم جزءا كبيرا من الانحصار  
محصن.

طالبت لجنة البيئة بأمانة الحزب  
الوطني بالقاهرة بضرورة توفير الرعاية  
الصحية لعمال النظافة وحمايتهم من  
الأخطار التي يتعرضون لها أثناء تلبية  
وتحفياتهم.. وإتخاذ دور الجمعيات  
الأهلية والاستفادة من جهاتهم في  
تشغيل القوى البشري لدى الجمعيات.

ويصرح الدكتور مصطفى عريش  
رئيس اللجنة بأن القاهرة بها ٤٠٠٠  
جمعية أهلية معظمهم قادة متطوعين  
للعمل ولابد من عمل تنسيق بين هذه  
الجمعيات للاستفادة من جهودها  
خاصة في حل مشاكل القاذورات التي





المصدر: أكمويز

التاريخ: ١١/١٢/٩٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



### أطفال المدارس يشاركون في حماية البيئة

شارك ٢٠٠ طالب وطالبة من المدرسة الإنجليزية العالمية بالزمالك ومدرسة خرم الشيخ للغات والمدرسة العالمية المصرية مع حوالي ٦٠٠ عامل من فنادق ماريوت مصر في الحملة التي ينفذها من أجل الحفاظ على البيئة وحماية شواطئنا ومنعنا من التلوث وتقول ماسمين شاكز مديرة العلاقات العامة إن الدعوة مفتوحة لكل من يرغب في المشاركة في حملة النظافة والتي

تبدأ في شهر يناير ٢٠٠١ وتري في الصورة مجموعة من طلاب المدارس أثناء تنظيفهم لشوارع حي الزمالك بالقاهرة.







المصدر : السوفند

التاريخ : ١٤/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الاتفاق علي خطة تطوير

#### ٥٠ جمعية بسيناء

دأب الدكتور ابراهيم عبيد الجليل  
الرئيس التنفيذي لجمعية بسيناء  
خلال اجتماعه مع مجلس الاتحاد  
الاردني بالقاهرة عددا من المشروعات  
القائمة بجمعية جنوي سيناء للنفس  
وقوى الاتحاد تمويل المشروعات التي  
تستغرق مائتين وخمسة عشر  
مليون جنيه. ثم خلال الاجتماع  
على استكمال الخدمات مركز الاستقبال  
بجمعية بسيناء كاتيون واستكمال للركن  
الاداري بمنطقة ام السيد بقرم الشيخ  
ووضع كفاءة العاملين بالجمعية. كما  
تقرر ان يتولى المبرمجون ادارة  
الخدمات خلال العام الثاني من الخطة.





المصدر : الصحيفة

التاريخ : ٢٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ملحمة جديدة على أرض مصر .. لمحاربة  
التلوث الصناعي

# قطاع البيئة يتكاتف .. من أجل النقاء والجودة

د. عبد الحليم: وضعنا السياسات.. وبدأنا التنفيذ

والجودة  
والبيئة  
والصناعة  
والسياحة  
والسياحة  
والسياحة

مدير عام إنتاج المركز القومي للسينما: لدينا أفلام تسجيلية عن مشاكل المخلفات

الصناعية وغيرها .. ومستعدون لإنتاج المزيد

تعد التنمية الصناعية في مصر هي الركيزة الأساسية لتحقيق التقدم الاقتصادي الذي تعهد عليه  
المطروحات والآمال العريضة في الإنطلاق نحو تحقيق الرفاهية الاجتماعية ومواجهة التحديات المعاصرة  
التي يفرضها النظام العالمي في الألفية الثالثة بعد الميلاد وقد برزت الحكومات المصرية المتعاقبة مدى  
اهمية الصناعة في تحقيق التقدم الاقتصادي.. ولهذا فقد بذلت الكثير من الجهود لدعم الصناعة  
لحديثه.. وخلال ذلك تعددت الأبنية والسياسات التي انتهجت لتحقيق النهضة المنشودة وفي هذا  
السياق كان هناك في معظم المراحل انقسام واضح في التوجهات بين سياسات التنمية الاقتصادية من  
ناحية والسياسات البيئية من ناحية أخرى ..





## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## المصدر : الصحافة

التاريخ : ١٤/٥/٥٥

### والتوصية التي بإتاحة التمويل

#### الخرافة

ومن محاور عمل المشروع كنتاج للشركة بين الحكومتين المصرية والقنصلية وعدد من الهيئات الدولية تقول أماني جمال الدين وهي عملت ليلتها على دعم القرارات الخيرية والتوسعية لكاتب شريف البيهية بمحافظة القاهرة والقنصلية والسفيرة والسفيرة بالإنسالة إلى دعم فرع جهاز البيهية بهذه المناطق فضلاً عن تعاونها مع الجمعيات الأهلية البيهية العاملة في مجال مكافحة

التهريب والاتجار البشري في القاهره د. يحيى الحجوري مستشار بشؤون والتحكم في الاتجار البشري في التحليل لك يحيى بولها غرس الخائفة البيهية وتوعية لرجالها والضغط على الصناعة والمستهلك لتدليل التكاثرية المارة بأرضي نظرية لخلق المصانع مع تكوين فرق عمل في المنشآت على الاتجار البشري تملد من خلال قاعدة معلومات سليمة مع وضع خطة شاملة لخلق المصنع القضاء على التهريب

ويشير إلى مشروع جسد التمويل الدولي "المشاركة في هذا فرع من المشروعات والتمويل مخاطر الاتجار البشري يبراه في اقراءه رأيي المستشرقين ووزير دور البيهية الأهلية بمقدور دورات ترويجية على تقديم مشروعات الاتجار البشري مع إنشاء صندوق يمتلئ لتمويل مثل هذه المشروعات

#### تأثير مصر

ومن تأثيرات مصر القاتل المصنعي وكثفت د محمود محمد حمير مركز السموم على قنصل البيهية عن أن مصر بها أكثر من نصف مليون متهم معظمهم نتيجة للتهريب البيهية وهناك زيادة في الإصابات بأعراض الفشل الكلوي والكبدية والتهنسي علاوة على الفشل الكلوي والمعدية

ويوضح أن الخلفات الصناعية لحد الصنادير الرئيسية للتهريب وتخرج منها للتهريب السفن والتوكية والمراكزة فضلاً عن الآلة والملاحة والأجهزة

وإذ أدى ذلك إلى أن الواقع الصناعي سواء الصناعي أو البيهية في معظم المدن والقرى المصرية أخذت في التدهور سريعاً لكي تتمكن من تلبية الأهداف العلمية للتنمية الاقتصادية مسببة العديد من المشاكل البيهية ومنها استخدام بعض الشركات التكنولوجية قديمة مائة علاوة على عدم التخلص الآمن من النفايات بالإضافة إلى عدم وجود خبرات كافية في مجالات الآلة البيهية للتكامل في الرصد البيهية بالصناعة والأجهزة لتلبية التطلعات تطبيق قوانين البيهية. وأشار إلى أن خلق أضرار بيئية جسيمة والصرف الصحي متعدد تعترض طريق التنمية البشرية للإنسالة

ومن هنا تبين كناع البيهية في مصر إلى حتمية التدخل لوقف التهريب الذي تعترضه البيهية من أجل إيجاد إطار تنظيمي يمكن من خلاله منع التنمية الصناعية في المدن والآلات المصرية في اتجاه يؤدي إلى تحقيق التنمية البشرية

#### مواجهة المشكلة

وفي إطار مواجهة مشكلة التهريب البيهية للقرابين يشير د. إبراهيم عبدالجبار الرئيس التنفيذي لجهاز شريف البيهية إلى أن الجهاز أخذ مجموعة خطوات جادة من أهمها إصدار لائحة القوية لتطاول على البيهية في عام ١٩٩٢ الذي حدثت للتهريب البيهية التي أصدرتها من أرقام ومعالجتها. ثم أصدر قانون (٩) لسنة ١٩٩٤ الذي يحدد أول قانون شامل قام الجهاز بمواجهته وبعد ذلك القانون رقم ١٩٩٥ بمواجهة الاتجار البيهية القائم من الجهات الصناعية القاتل البيهية كقانون الصناعي بإتاحة مشروع التحكم في قنصل البيهية لوضع حلول مستدامة للتهريب من خلال البيهية على مستوى الصناعة والتحكم في التنمية القدرة التنافسية في إطار سياسة القوة وممارسة الضغط الاقتصادي معز الذي لم يصب مصر الآن حيث يتم تقديم الدعم الفني والمالي للشركات الصناعية لتوطين إرضاعها من قانون البيهية من خلال مجموعة من المعايير لديها بما تشتركه الصناعية علاوة على تنفيذ دورات تدريبية على العاملين بخلق المنطقة على صلات التحكم في قنصل البيهية

ويشير إلى أن قطاع المصنعي للمصري شريك أساسي في مشروع التحكم في قنصل البيهية حيث أن مدير القنصل البيهية للتطوير من أتيك القنصل ويك الاستثمار الأجنبي، هناك التعمير الثاني والتمويل القنصلية (مصري) ٥ مليون دولاراً وتقول أماني جمال الدين مدير مشروع التحكم في قنصل البيهية أن البيهية الجارية لها دور كبير في تنفيذ مشروعات التحكم في قنصل البيهية حيث يبدأ دور البيهية في تكديس الجورة الإنسانية للشركة الصناعية إرضاعاً في تمويل من الرصيد إلى اتفاق نهائي لاتفاقية من الخدمات التمويلية المصورة. ويوضح أن تلك التي بعد أن تنتهي خطة تنفيذ المشروع من الأمانة العامة للمصنعي

### عوقفاً ليلدا

ويطلق د. محمود عمرو بشريوة وضع سياسات تساعد في القضاء على الاتجار البشري بالصناعة الحكومية الأجهزة الحكومية وغير الحكومية حتى يتسنى تحقيق التنمية المستدامة

وفي نهاية المطاف يشير د. محمدي كمال بيبي خبير البيهية الحالي أنه إذا لم تسترشد التنمية بالآليات البيهية والإحصائية والقانونية والأخلاقية، فإن كثير منها سيمسح أو تتأثر غير مرغوبة أو غير ذات معنى أو قد يفشل تماماً. لأن مثل هذه التنمية غير القابلة للاستعانة بممثل محلي في التماثل البيهية خاصة وأن هناك محمية في المراكز البيهية

جدير بالذكر أن مشروع التحكم في القنصل البيهية نظم من مخرجا مسجورة وثائق الإحصائية في حجم من الصناعة والمصنعات والنق الصناعية البيهية

#### أرشيف مبيعات كاتل

ويشير لافق عياد خيال مدير عام لتاج الركن القوي البيهية إلى أن أرشيف الركن يمتد على مجموعة تاريخ من الاتجار البيهية تتناول الاتجار البشري الهامة في مصر وبشكل مختلف للصناعة والصناعات الحرفية والبيهية والصناعات اليدوية زهور أثيل والحيوانات وغيرها. ويتم تناول هذه الاتجار بشكل متعمد سواء من خلال القيام بالتصوير أو التعمير أو بالرجوع للتصوير. وقد تم تقديم هذه الاتجار على قدر ٢٠ عاماً من خلال أرشيف القنصلية ويضمها بغضاً الفين وراسبي الإنسان في مصر العديد من القضايا والأفكار والبرامج التي تنتج في إطار الأمم البيهية. موضحاً أن لها تأثير كبير في توفير التماسك عند عرقها في العروض العامة وخاصة في المثلل سواء في البيهية أو في البيهية من خلال دور العرض وقصور الخائفة أو بها عبر التليفزيون أو شاركتها في المهرجانات المحلية والخارجية التي تهتم بها الفرع من الاتجار البشري





المصدر : المسألة

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠١ / ١٤ / ٢٥

لقد مدبر عام إنتاج المركز القومي للسينما بالجهود التي بذلها مشروع التحكم في القلوب الصناعي بجهات شئون البيئة من أجل محاربة التلوث الصناعي والانتاج النظيف. مؤكداً في هذه الجهود يتم متابعتها من خلال اللجان العلمية والمركز باعتبار أنها مادة ثرية يمكن التحير منها في العديد من الأقسام الصحفية والقصص التي يمكنها المساعدة في تحسين أحوال البيئة في مصر من خلال رفع الوعي سواء بالتمسك بالسلوك أو الأفكار.

كما لشد بالجهود التي بذلها د. هادية مكرم سعيد وزير شئون البيئة خلال فحائلات مهرجان القاهرة السينمائي الأخير والتي تم فيه لأول مرة تخصيص جائزة للسينما الخضراء وهو ما يمكن أن ينعكس على اهتمام السينمائيين في تناول أعمال أو مجالات تهدف إلى القضاء البيئي. مشيراً إلى أن هذا الاتجاه الكبير توارثه مختلف أجيال الاتصال القومية سواء منه الفيلسوفين أو الإذاعة أو الصحافة باعتبار أنه حدث يقع لأول مرة. أكد الفريق عملها في هذه الفترة أهمية القومية للسينما بأنها تدور على حال البيئة في مصر.







المصدر: الألوحة

النشر والخدمات الصحفية المعلومات التاريخ: ٢٥/١٢/٥٥

التلوث الصناعي .. يلتهم الأرض الزراعية .. ويهدد أطفالنا بالخطر

# ٤٥ مليون دولار لتوفيق أوضاع

## المصانع والقضاء على

### المشكلة

## والخبراء يؤكدون ضرورة الشراكة

## بين الحكومة ورجال الأعمال

جاءت وصولها يفتلق .. أنتموها  
المتلاحمة جملتها تفرح الكساد  
بمعمودية .. قالت وفي تلميح كل  
الكسادات .. إنني وأولائي نمر كل  
يوم شغلنا دما ونحلمنا الطريق  
كل أول .. مشتا معا يا صبح جزا  
مدا وأصمير، منه هو لك الاسم  
الثالث فينا من المصانع .. كانت لك  
كلمات روياب، الضباب التي لم  
تعد الثلاثين يوما والتي أرقا  
وكلها جارات السبعين يوم لا  
وفي تعبر في من قلبها القلوب  
المصانع فستد على أنفاس  
المجموع وجرادهم إلى أنفاسهم  
يمضون اليوم وهم يشقون كره  
توقا .. من من مصانع تخرج  
سمومها لتلوثهم كل يوم إلى مرة  
هذه هي الحياة المصانع التي لا  
ترام تلوثك أرضهاها البيئية  
وولدي صدم تمكها في التلوث  
المصانع الأضرار منوها إلى  
مشاكل عديدة أن يمشون في تلك  
للون كما يقول .. صمود محمد

عمود رئيس قسم الأراض الملية  
وطب المصانع ومدير المركز  
القمي للسموم بطي نصر الموني  
لبنان القلوب المصانع يجب أن  
ننظر إليه بشكل مختلف حتى نعرف  
الحدود الحقيقية الذي يواجها،  
فالإحصائيات تشير إلى ارتفاع  
معدلات التلوث الصناعي، ومنها أن  
أدنا أكثر من نصف مليون متصمم  
نتيجة للتلوث البيئي بالإضافة إلى  
زيادة الإصابات بالفشل الكلوي  
والكبد والتهنسي ليس هذا  
فحسب فهناك أكثر من ٢٠٠ مليون  
فدان في مصر ذات ملوحتها كما  
نقص التربة السمكية إلى العشر  
وزاد الاستهلاك على المياه الملوثة  
بمخلفات المصانع .. وقد أثبتت  
الدراسات أن معظم التلوثات  
الصناعية التيتم في مواقعها دون

اعتبار للتقنيات التلويث البيئي رام  
تتخذ الإجراءات الرأب اتفاتها في  
هذه الحالات.  
ورغم كل مشكل لكل التلويث  
الصناعي وما يتج عنه من مخلفات  
مسافة تشمل كميات من اللوات  
المضرة قدر السمية إلا أن هناك  
حلولاً يمكن بها التخليل من آثاره  
الضارة أهمها اختيار التكنولوجيا  
منخفضة التلويث لمعالج المخلفات  
المتأصلة السامة وتحتجتها  
الشركات والمصانع على علاج  
مخلفاتها قبل صرفها بيئتها





# المصدر : الأسموع

## النشر والخدمات الصحفية المعلومات التاريخ : ١٩٤٥/٢

مروضا خمسة لمراجعة تكاليف هذه المشاريع وأعمالها من الشركات وإلغاء نظم معلومات وإعادة بركات النشاط الصناعي ومركبات.

**القانون لا يفي**  
إذا كانت هذه بعض الحلول التي يطرحها مدير المركز القومي للبحوث فإن القانون وحده لا يكفي كما يقول إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة والتكنولوجيا ليست هي الآلية الوحيدة التي ستجبر الشركات على الالتزام النهائي بل لابد أن نبحث عن الاستراتيجيات التي تجمع بين الالتزام الصناعي لتحويل إلى التنمية البشرية للحد من الآثار البيئية بتطبيق كافة أشكال الدعم المالي والمادي لها.

على أرض مصر ومن هذا المنطلق قام جهاز شئون البيئة عن طريق مشروع الحكم في التلوث الصناعي في تنفيذ خطة الرامية إلى إتاحة التمويل لمصر من التنمية التكنولوجية للبحث القوي للشركات الصناعية الكبرى في مصر لذلك ساعدتها على توفير أوضاعها.

وقد وصل حجم الدعم الذي يقدم للشركات والصناعات بين جهاز شئون البيئة والباحث القوي برفق الاستثمار الأجنبي والمالية الدولية إلى ٥٠ مليون دولار أمريكي.. يتم من طريق هذا المبلغ تمويل المشروعات بتوفير قرض من البنك الأهلي بـ ٢٨٠ من تكاليف المشروع و ١٢٠ مئة لا فرد على أن تلتزم هذه الشركات ببرنامج رصد اللوائح. أضاف د. عبد الجليل أنه قد تم الاتفاق على منح فترة سماح عامين قبل بدء سداد القروض للشركات والصناعات وذلك لفترة تمتد من ٥ إلى ٨ سنوات.. وذلك تمهيدا لأوضاع التلوث الصناعي للبيئة التي على توفير أوضاعها.

**الاتجاه الألف**  
كل هذه الحجج والبراهين دفعتها راعد في الوصول لإنتاج الألف والذي كما يشير د. يحيى المصري الخبير الدولي بمعهد البيئة القطرية ويستشار المشروع إلى أنه بعد أحد اللوائح الرامية للصناعة في الدول المتقدمة والسرور الذي طرحه د. المصري من كيف تحول الضغوط القائمة من الملوث للبيئة التي تقوم فيها بتنفيذ اللوائح الصلبة والتدخلات المسألة والتابعات الفازرة إلى الملوث البيئية التي

تستخدم فيها وسائل إنتاج نظف وتكنولوجيا صديقة للبيئة والتي تمكننا من فصل الملوثات والوارد الخطرة ونقلها بالطرق العلمية. ويشرح د. المصري خطة عمل التنفيذ مبدأ الإنتاج الأنظف. أمما تكوين لتريق معدل في النفايات الصناعية خاصة بالإنتاج الأنظف وتحويل هذا التريق على إقامة قاعدة معلومات خاصة بهم عن الإنتاج الأنظف وعلى طرق تطبيق وسائل الإنتاج النظيفة وممارستها باستخدام أحدث الطرق مثل تقييم دورة الحياة والتي يتم فيها تقييمات التغيرات البيئية للصاحبة لأي عملية إنتاج وتحدد كمية الطاقة والمياه المستخدمة وتنتجيات التي تفرج إلى البيئة المحلية وكيفية التخفيف من آثارها. ثم يضع خطة عمل شاملة

للنشطة الصناعية على مدى القريب والبعيد للحد من التلوث الصناعي وتحدد على توريد استخدام الطاقة والمياه والمواد الأولية وإعادة تدوير المخلفات.

ويعد ذلك أهم إتاحة التمويل الذي تحتاجه الصناعة لتحويل إلى هذا الإنتاج النظيف وهو أهم مسائل لا تستطيع الصناعة بدون امتلاكه وإشاعة خفايا ومخاطر إنتاج الأنظف والتي يتم توفير التمويل اللازم لذلك والكلام بما زال للكثير المصري الذين من تحريك التمويل القوي وترويج مشاريعه في البيئة القبلية ومع ضرورة إنشاء صندوق وطني لتمويل هذه المشروعات ثم تأتي بعد ذلك مرحلة التنسيق والتابعة بين الأجهزة الحكومية برجال الأعمال.

أما د. أحمد حمزة كبير مستشاري وزارة البيئة فيقول إن عمل الأسفل لشبكة التلوث الصناعي في مصر: يتطلب تحقيق التعاون بين المؤسسات التنموية والإدارة الصناعية التي ما زالت تنظر إلى مكاسب التلوث باعتباره عينا إيجابيا بل أن تساهل المجتمع والبيئة أو امتثال القوانين. وأما تفرضا السلطات التنموية ولا تلتزم دائما للامتثال.

ولكن تتفق النتائج المبكرة لأحد من متابعة الإجراءات التي تستخدم للحد من التلوث باستخدام نظم موزعة وتكاليف اقتصادية محددة مع الالتزام بتطبيق ودعم معايير والتي حكمت المنشآت التلوثية وتوسيع د. حمزة أمثلة لبعض الصناعات التي لابد فيها من استخدام تكنولوجيا نظيفة ومنها الصناعات الاستخراجية مثل

استخراج النفط والغاز الطبيعي والصين والغازات غير المعدية بالإضافة إلى الصناعات التحويلية.

**مشروعات جديدة**  
لكن هذه الأسباب والمبررات والأفكار التي يسببها التلوث الصناعي قام المشروع الذي يقوده جهاز شئون البيئة الصناعي بإدارة ١٨ مشاة بالاستكديرة لإنشاء قاعدة معلومات الكمبيوترية والسرور والصناديق للتمويل الذاتي للصناعة لا له من أهمية في تحديد كل مشكلة لمرادها الاقتصادية والبيئية منها فترم منها كما قام المشروع بإصدار دليل لتسهيل العمل البيئية كما قدم المشروع الدعم الفني لإتاحة التمويل للمشروعات البيئية من خلال المركز التحويلية الميسرة ومنها شركات البترول وأخرى للصناعة والأجهزة الكبرى.

خالد جابر





المصدر: المرآة الاقتصادية

التاريخ: ١٤٢٥/١٢/٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# وداعاً.. تلوث الهواء

طن والمخلفات الصناعية إلى ٥ ملايين  
طن سنوياً.

بالإضافة إلى أنه يساعد السادة  
المحافظين لمخلفات قش الارز على  
مواجهة السحابة السوداء والتلوث  
البيئي ويبنى نداء الاستدعاء رفعت  
رئيس التحرير الذي وجهه في كلمته  
بالعدد قبل الماضي والذي أكد خلاله  
مسئولية المحافظين بعدم حزمهم  
بمؤلاء الذين يضربون بالقانون وصحة  
المواطنين عرض الحائط ويستمرون في  
حرق قش الارز.

محمود بكر

صدق أو لا تصدق .. اننا نحمل في هذا  
الموضوع بشري لمرضي الربو الذين  
ما زالوا على قيد الحياة رغم سحب  
الدخان.. وبشري لقائدي السيارات  
الذين نجوا من الحوادث التي تسببها  
شجيرة الدخان.. وبشري للدولة  
لتوفيرها ملايين الجنيهات التي تنفقها  
على بيوت الخبرة الأجنبية وعلى  
خططها التي تضعها من أجل التخلص  
من أزمة تلوث الهواء دون جدوى..  
وعلى جانب آخر يعطى هذا الانفراد  
تصريحاً للفلاحين وزراة الارز ترخيصاً  
بزيادة مساحات الارز وزيادة حجم  
المخلفات الزراعية على ١٠ ملايين طن  
سنوياً والمخلفات البلدية على ٨ ملايين





## المصدر : المزارع الاقتصادية

التاريخ : ١٩٥٨ / ١٨ / ١٩٥٨

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

زرعة الأرز أو حتى عن حق قشه الذي يشوب على جزء من الأرض لن يزرع وليكون هذا القطع مرسداً للفتيان والحشرات والوقام وقد يضر الحرق الجماعي الذي حدث هذه الأيام بظاهرة التلوثات الجماعية، وربما تأتي في الأجسام القادمة مسمييات لظواهر أخرى متما يجرى الآن على الطرق من حوادث بسبب السحابة التي في جانب تلك ظهرت المشكلة بسبب عدم توافر الطاقة الكهربائية أمام أصحاب أكثر من ٩٠٨ مساكن في مصر تستخدم جميعها وقد للآزيت للزيتوك والملازيت كوقود والآلات الفواخير التي تستخدم كمحركات المستشفيات ومصانع القصب وقضايا الجلود كوقود إلى جانب مسانع الخيش للظفر التي يوجد منها أكثر من ٢٠ مصنعا بالشراية تستخدم طائرات السيارات والملازيت بالإضافة إلى مسانع الاسمنت والسكر التي تستخدم مصانع القصب وقشر البجور والملازيت كوقود وكذلك مسانع الطواب والملازيت أكثر من ٢٠٠ مصنع بالقاهرة وتستخدم أكثر من طن ملازيت يوميا وأخيرا المستودعات التي تستخدم التناقيات الورقية كوقود . جميعها كانت سببا في تلوث الهواء وتنتقل تلك المشكلة الأولى للبيئة في مصر . ويوضح الدكتور العمريسي أن الملازيت البيترولى لم تمل مشاكله حتى الآن حيث تصل نسبته في

صنق أو لا تصنق . كل هذه البشائر لن تتم إلا إذا ثبتت الدولة ويعتمد تطبيق الأبحاث والدراسات التي قام بها أخيرا فريق بحثي من معهد بحوث البيوتل وبعثتها من خلال وسائل علمية وبراسات في هذا الاتجاه تقضي على السحابة وتنتج الطاقة البديلة من اللخافات . وذلك بتكاليف بسيطة تعتمد على استخدام مصانع الطرب الطلي في الحصول من اللخافات على الوقود السائل والصلب يستخدم في إزراة المساك والجيبارات ومصانع السكر والخيش والظفر والاسمنت والفواخير . وغيرها كبدل من الملازيت والطارات السيارات القديمة المتنوع حرقها بيثا . ومن أجل صحة المواطنين وتوفير ملايين الضحايا اعتمادا على مشروعات إقليمية تقدم هذه التجربة لعلها تتم بفضل دعم السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة والسماة الصحافيين وتسامح في القضاء على المشكلات البيئية التي تتنامى يوما بعد يوم .

### إبعاد المشكلة

يقول الدكتور فوزي العمريسي أن مشكلة اللخافات العضوية في مصر تتمثل في أن وزن اللخافات الزلزالية الناتجة من قش الأرز وحطب القطن والقشعة وزراة القشع والمزج والطماطم وتنايات قصب السكر وأغصان السهل تقدر سنويا بـ ١٠ مليون طن ومن للتصنيع بعد الأقدام الخسيدة من الإحلال على زراة الأرز لن تزيد إلى ١٥ مليون طن سنويا إضافة إلى ٥ ملايين طن تنايات مصانع ٨ ملايين طن تنايات البانبات للتخلص من هذا الكم الهائل كانت هناك محاولات بلت للاستفادة من هذه اللخافات منها ما تم تحويله إلى أسمدة عضوية حيث تم إنشاء ٥٠ مصمنا للسماك في أماكن متفرقة وجار إنشاء أكثر من ٢٠٠ مصنع جديد أيضا ، وتم استخدام هذه اللخافات

خام البيوتل إلى ٥٠٪ ويعد من لجود أنواع الوقود الرخيص ولكنه مرفوض بيثا بسبب الإحتراق غير النام يجانب ارتفاع نسبة الكبريت فيه وتوليد ممان النيكل والفلاديم به وهو وفرد رخيص يصل طلة حرارية عالية بالإضافة إلى توافره في مصر بدلا من تصديره بأسعار زهيدة وأما يث بعد أن الأجانب يستخدمونه في غير ذلك رغم قصر ثقب الأوزون والصواريخ الرزاجية التي تمكن لنا .

### مصانع الطرب الطفلي وإحل المشكلة

وحول حل المشكلة يقول الدكتور فوزي العمريسي أنه يمكن في تصويل هذا الكم الهائل من اللخافات النباتية والصناعية وتنايات البانبات إلى فحم نباتي وذلك بحرقها بعزل عن الهواء لتعطى فحسا نباتيا يعادل ٢٠٪ من الوزن الأصلي لهذه التنايات بمعنى أن ١٠ ملايين طن سنويا سوف تتحول إلى ٤ مليون طن فحم وإن هذا الانخفاض في الحجم والوزن سوف يسهل من عمليات النقل والتداول والتخزين وكذلك في الاستفادة من هذه الطاقة الهائلة حيث تنقل إلى مصنع الطرب الطفلي لتدر بمرالح التشتيل في داخل المصنع بدلا من تراب الطاقة حتى تصبح تاليا من الفحم بدلا من قلب الطرب الطفلي ويحرق ذلك بالتي .

أولا يتم نقل اللخافات العضوية من أماكن إنتاجها على شكل بالات يتم كبسها بواسطة مكاس سوف يتم توزيعها على اللخافات إلى أقرب مصنع طرب طفلي حيث يتم داخل هذه المصانع حرقها من الطرب الحرازي في حجم ١٥٠ م وتكون محكمة القفل لتصبح بعزل عن الهواء من عملية الحرق تتم عملية التفتيح ، بعد ذلك يتم جمع الفحم الناتج بعد خمس ساعات من بدء الإحتراق خارج القمائن على شكل كرام كما يوضح تلك الشكل الفرق لدخوات التشتيل

في صناعة الورق والأخشاب الصناعية ويوصل الحد إلى معالجة بعضها مثل قش الأرز بعانة الأمونيا واليوربا لتصبح أعلافا غير تقليدية تعرف بالطريقة الجافة ، أيضا عراجت هذه اللخافات بطرق التخمير اللاهوائي مع اللخافات الحيوانية ومياه الصرف الصحي لإنتاج وفرد البيوجاز دغاز الليزان . وتم استخدام بعض هذه اللخافات كثرة صلالة لتصل طرب الحرازي المستخد في غذاء الأسماك ويؤكد الدكتور العمريسي أنه على الرغم من كل هذه الجهود إلا أن هذه الطرق التقليدية مهما تمتعت بتوسع فيها فإن قدر هذه المشكلة البألفة . تتعقد بل ستظل المشكلة تعالج عاما بعد آخر لأن الكم المستفاد منه لن يتعدى من ٢٥ - ٢٠٪ من حجم المنتج وما يكافئ حتى الآن من حلول هو نوع من أنواع الدعاية وستل تعيش هذه المشكلة هذا القدام كما عشناها في أكتوبر ١٩٩١ وسوف تعيشها في عام ٢٠٠١ أيضا . أدى إلى تقادم للشكلة طبيعة الفلاح المصري الذي تحول بين يوم وأية إلى زراة الأرز وتوسع فيها لن الهالك منها يساعده على سداه العزيم من التنايات في حياته بعد أن ارتفع سعر الخزن وأيجار الأرض الذي بدأ مسرعتا بالحرق والظب وتقضيات السوق وليس بعدد الأجيال الأيدي كما كان في السابق ومن ثم لن تزدحم الآلات والمعدات والمخلفات والمخلفات والدرامات وحتى عقوبة السمن أو تتيه عن







## المصدر: الهلال الاقتصادي

## التاريخ: ١٤/١٢/٢٠٠٥ النشر والخدمات الصحية والمعلومات

الدول تتكافؤ الكثير في زراعة مساحات تعرف بمزارع الطاقة ENERGY PLANTAION فكيف لنا ان نذهب حقلنا من كشرة قش الارز وهذا هو حجر الزاوية في الموضوع؟

### لتائج تطبيق هذه الطريقة

ويستعرض الدكتور العمروسي فوائد ومناخ هذه الطريقة.. مشيراً الى انها تساعد على خلق مصادر للطاقة

الجديدة وللتجديدية الالية حيث يمكن انتاج انواع من القروء تتناسب مع نوع الارض التي تستخدمها كقروء عملا على توافر اذنان الفسفي والتلجيات البتروالية ليمتصها ويحمل معها هذا القروء القليل بيئيا والعالى القيمة الحرارية والمنخفض في سعره ليستفيد في الارض السالك والحيارات والقروء غير وصانع الطوب وقد يستفيد منها الفلاح كقروء للادوار البلدية والاراض الطوب والاراض الخبز ولغيره كما قد تعطي نوعا من انواع الفحم للفسفول ليكون دبلا عن قسم كمبيد الاخشاب والتي يوجد منها في القلبيوية على سبيل المثال اكثر من ٢٥٠ مكعبه ويمكن لها انتاجها على حساب مايجبنا من اشجار.

ويوضح قائلا: ان الصلوب الجديد للجمع منها في معالجة الانفايات العضوية يتم بمعالجة جاهزة لتشغيل الآلاف من مصانع الطوب الطولي المنتشرة والقروء مع حقول الارز والقطن والقصب واكثر في كل احدى مصر لتمثل بأكمل طاقتها في الواضع التي يبل فيها الطوب على الطوب الطولي حيث تقف كليا عن نشاطها في هذه القدرات وسوف يتقلب هذا العمل لاعداد مضاعفة من الايدي العاملة حل المشكلة الالية اضافة الى تحقيق ربحية عالية لاصحاب هذه المصانع نتيجة لهذا التوظيف الزادج ، هذا الى جانب فضاء الاشتراك بين القوانين الزراعية التي تنص على حرق المخلفات بهدف التخلص من بؤرة الازر وعدم تشويع للظلمات الزراعية في الحقول وبين قوانين البيئة التي تجرم الحرق للتفايت في الحقول وهي قوانين اعطى في الرتبة رغم انها لا ينفذها شرليا او بناية او محكمة بيئية ولكن كان الهدف هو منع مصادر التلوث الذي ادى في اكتوبر ١٩٩٩ الى السحابة السوداء التي تسببت في افسار المواطنين وبخاصة للرعي منهم والبعض اغرورقت عمدا وازرقا نضما على ما اصعب البيئة وكذلك لم تتم القيديات المركزية والمحلية ومسابيق نواب الشعب وتعالج اصواتهم بالاسئلة والاحاطة وتم تجريم كبرياء الفداء واللائين البيئية تبعا للقاعدة البيئية

### POLLUTER PAYS PINCIPAL

الذين ويضيف الدكتور العمروسي ان كثرية سمحت باستخدام للارز في عمل المظلمات حيث ان الدراسة والابعاد التي تمت لكنت ان انواع القروء الناجمة جميعها صلبة البيئة وذات كمية حرارية عالية ومقابلها للادى متوافض موضحا انه قد يتسائل البعض كيف سيتم تضرير تلك الكميات الهائلة من قش الارز واين سيخزن ذلك لكم الهائل من القروء القصبى الناتج والقروء السائلة بعد المعالجة والارز هو ان كميات القش الناجمة يمكن ان تستعملها مصانع الطوب التي تملك مساحات

حيث يتم نقل هذا الفحم بعد ذلك سواء خارج للصنع او داخله.

### وقود صلب وسائل

ويضيف الدكتور العمروسي: يتم بعد ذلك وضع الفحم الترابي الناتج داخل مخازن الصنع وهذه المخازن لا تحتاج الى تعديل حيث يتم ملئ الفحم على مساحيق اسود ناعم لتتغير بعد ذلك الى الخلاط ويضاف اليه اللزات ينسب مخفظة تتوافق على نوع القروء الناتج لان هناك نوعين من القروء لاصحما على شكل وقود صلب والاخر على شكل سائل.. مشيراً الى ان القروء الصلب ينتج داخل الخلاط عند اضافة ١٥٪ من اللزات الى ٨٥٪ من الفحم ويمكن تغيير هذه النسبة حيث يتم دفع الخليط الناتج الى المكبس ليصبح في شكل قروء قد تختلف في الشكل عن قروء الطوب ويتم دفع هذه القروء على السير لتتعلق في اجزاء صلبة تختلف في سمكها ومحجمها وشكلها ويؤنها تبعا لنوع القروء الذي

ستنتج فيه الحصول على الطاقة لما القروء السائل ينتج من خلط اللزات والماء والفحم خلطا جيدا بنسبة ٧٠:٣٠ ، ويمكن تغيير هذه النسب تبعا لنوع القروء والصنع الذي سيخرج فيه ويضاف الى الخليط الناتج اضافات كيميائية ذات نشاط سطحي تعمل على تجانس الخليط الناتج وعدم ترسيب او هسل مكوناته وفي من القروء الكاثيوني ويكون السائل قذات يشبه اللزات في خواصه واستعماله وابق تدابله بل ويؤلف في له وقود صلب البيئة ان صم ويصنع ويمكن هنا اضافة زيت التزيت الثقالة الى هذا النوع من المظلمات دبلا من اللزات ثم يدفع السائل الناتج في كل حالة ليخزن في الخزانات الموجودة بالقلم في مصانع الطوب حيث يدفع بعد ذلك بواسطة طلمبات خاصة الى سيارات تشبه سيارات نقل اللزات وهل لا تحتاج الى تعديل او اضافات حيث يظل القروء الى اماكن الاستخدام المتعددة ويمكن استخدامها كقروء لصنع الطوب اللتج دبلا من اللزات الذي لا يحترق احراقا كاملا عند لشماله.

ويشير الدكتور العمروسي الى ان الفحم الناتج من كمر المظلمات يمكن نقله الى مصانع اخرى حيث تتم معالجته حراريا بتسخينه الى درجات حرارة عالية داخل افران خاصة لتحويل الى مادة تعرف بالكربون الاسود الذي يستخدم في العديد من الصناعات مثل صناعة المطاط والجلود والصلب وصناعة مثل الفحم والورنيش وجبر الضرورة والادام الرصاص والصابون الكربون اللازبة لصناعة الابوابيوم والى مصانع للرشاشات FILTERS التي تستخدم اذن على نطاق واسع في تنقية مياه الصرف الصحي الى صناعة اعمدة الطيارات الجافة وفي صناعة الجرايلات وغيرها من الصناعات الهامة ذات المائد الاقتصادي الضخم ويضيف ان الفحم الناتج من الصنع قد يعمل في حالة التكمس وفي هذه الحالة وعند الضرورة يمكن نقل كميات منه الى المزارع لظلمة بترتها ليعمل على تسويقها وتقليل درجة تلوثها وكسما وحيث انه يحتوي على مواد ذات تركيز عال من اللعائن اللازبة للادى بالاصابة الى ان اللواد الكبريتية الموجودة تصل على امتصاص مياه الازر لتقليل مدة تواجدها امام جلود القناص ويسائل الدكتور فوزي العمروسي: على الرغم من ان هذه النفايات تعد نعمة قد تستمد عليها وان هناك بعض





المصدر: الأهرام - القاهرة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٢ / ٢٥ / ١٩٥٥

شاسعة من الأرض الفضاء وأُخذ كل مصنع من هذه  
للمصانع الهائلة العدد والمتنشرة في كل ريف مصر  
وخاصة بعد كبسها على سبيل المثال يوجد في القاهرة  
وهنا أكثر من ٢٠٠ مصنع للطوب الطلي إضافة إلى  
مستودعات العامة وأماكن الدفن المسمى بكل محافظة  
حيث يمكن الاستفادة بها في كل من هذه الأمكنة  
التخزينية.

أيضا هنا تساؤل آخر حول الرماد للتخلف بعد  
استعمال هذا الوقود ذي الأمل النيراتي؟ ويكن حل هذه  
المشكلة بتجميع هذا الرماد وإعادة نقله إلى نفس السيارات  
الحاملة للوقود لتعيده إلى مصانع الطوب لإدخال في  
خطات صناعة الطوب وكذلك يمكن أن يمد إلى الحقول  
الزراعية ليخلط مع التربة لإجدد من خصوبتها ويظل من  
تأسيها.





## النشر والخدمات العفوية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٨/٧/٧٤

### خواطر مؤرخ

مشكلة القمامة في مصر تمثل وصمة في جبين مصر العظيمة، يشعر بها كل واحد لحصر، سواء كان مصرياً أو اجنوبياً. وحل هذه المشكلة هو رد اعتبار للمواطن المصري. ولكن ما هو الحل؟ للاجابة على هذا السؤال يلزم في البداية تحديد المشكلة، حتى يتسنى تحديد مكونات العلاج واحتياجاته. ولكن عند القيام بهذه المأولة نفاجأ بأنه - حتى اليوم - لا يوجد تحديد واضح وبلق - أو على الأقل متفق عليه - بين التخصصين في هذا المجال، سواء كانوا تنقيبين أو أكاديميين !

وهذا الكلام على عهدة رايه السيد ياسر. البارزى، رئيس مجلس إدارة دكر البعثة، وخبير إدارة المخططات المحلية. ففى خطابته الى - الذى قلش طويلا - يقول: يمكن ان تسمح سيادتكم ولما عن كمية قمامة القاهرة على لسان محافظها يقول ان هذه الكمية تبلغ ١٢ ألف طن يومياً، على اعتبار ان سكان القاهرة مدمم ١٢ مليون نسمة، ومتوسط انتاج الشخص من القمامة هو كيلو جرام يومياً - وهو حسب الدراسات معدل التلوث فى المستوى الاجتماعى الرافى.

وهذا عن الشفا، فمعد سكان القاهرة حوالى ٧.٥ مليوناً نسمة فقط، وليس ١٢ مليوناً. وبالتالي فالمكمية بهذا المعدل تمثل ٧٥٠٠ طن فقط، ولكن هل يعقل ان كل سكان القاهرة هم من سكان المناطق الراقية ؟ وابن العشوائيات والمناطق الشعبية والمقوسة ؟ وحتى لو ان الأمر كذلك فهل توجد المعدات والألراد للتخصيصين واللازمون للقمامة ؟ وهل توجد الميزانية الكافية لذلك ؟ وهل يلزم التنقيش الاامل لهذه الاسكانات ؟

ثم ان ما يحدث هو ان رؤساء الاشياء يستخدمون معدات وأفراد النظافة للقيام بأعمال مقابل أجر، لتحقيق عائدات لهيئة النظافة. وهو ما يؤثر بالتالى على حالة النظافة حيث يتم استخدام الامكانيات للتخصيص للنظافة لأعمال أخرى بعيدة عن نظافة الشوارع وإزالة التراكمت.

واكبر مثال على ذلك، للشروعات التى تقوم بها هيئات النظافة والقاهرة والجزيرة لجميع مخططات المستشفيات ومخططات المحلات التجارية، مقابل أجر. والمصيبة ان للشروع يقتصر على جمع اشتراكات فقط، ولا يتم جمع القمامة غالباً ! مما يدفع للمشتركين لالقاء مخططاتهم بالشوارع. وفى هذه الحالة لا يمكن توقع العقوبة المقررة قانوناً عليهم، لوجود اتصال بالاشتراك فى الخدمة ! أى ان هيئات النظافة تبيع ممتلكات الفقراء (البغ) لاشتراكاً تدف من القمامة !

والهم هو ان حصيله هذه الشروعات يوزع ٢٥٪ منها على العاملين - وصبغة خاصة كبارهم. وليس صحيحاً - كما يشاع - انه يتم تمويل شراء معدات جديدة من حصيله هذه الشروعات، لأنه يصعب عائدات التنقيش. نجد أنها غير اقتصادية لتمويل شراء معدات جديدة، أو حتى لتمويل ميانة المعدات الموجودة، والى من للشروع ان تعمل لخدمة المواطن فى نظافة الشوارع بدون أجر.

وقد ظهر اتجاه للتكليف شركة دوبية عملاقة لتتولى نظافة القاهرة والاسكندرية، باعتبار ذلك هو النمسا السحرية. ولكن لم يخذ فى الحسبان الطبيعة الخاصة للشعب المصري، وسلوكياته وقرته الاقتصادية، وما اذا كان المواطن العادى يستطيع تحمل طلبات شركات النظافة الأجنبية وفى الوقت نفسه ماذا يكون الحال لو توقفت الشركة العملاقة عن العمل لأى سبب من الأسباب وتوقفت أعمال النظافة فى كافة أنحاء المدينة، ويكون الكارثة !

كل هذا فى مجال جمع ونقل القمامة. أما التخلص منها وتخصيصها، فهذا يحتاج إلى كلام كثير، وهو ما يحتاج إلى شركات أجنبية لعدم وجود كوادر محلية متخصصة فى هذا الميدان.

والخلاصة ان مشكلة القمامة تبدو كما لو كانت اكبر من امكانيات الحكومة ! ولم يبق الا لتدخل الرئيس مبارك شخصياً، وتكليف وزير التنمية المحلية بحل هذه المشكلة، مع منحه الصلاحيات اللازمة، والزلة بتحديد جدول زمنى منه خمس سنوات بعد أقصى لمل المشكلة، وعلى جميع الوزارات التعاون معه حتى تؤول هذه الوصمة من جبين مصر العظيمة !

د. عبد العظيم رمضان











المصدر : الأهرام المصري

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

عمل نشر الثلاثة المصممة.  
الانضمام في زيادة الورقة الخضراء  
ولذلك بالعمارة بالتصوير ذلك من خلال  
لوجه مساحة لهذا الغرض بالدراسة .  
عمل مشروعات لنقل الدراسة ومبانيه  
مراقبتها والقيام بالمرشد أمام الدارس  
والسوارح للزينة فيها للشعاع على  
الآثاره .

استاذ المخرج بتربية عين شمس





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٦/٢٠٠٦

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# حقيقة مقلقة تؤكد الأبحاث العلمية الأخيرة شيخ مبيد «دي دي تي» مازال يهدد البيئة المصرية

هناك شبيخ ليس لها حدود المياه والبحار، وأشار الدكتور محمود عمرو إلى أن مبيد تيميز بكونها من أكبر دول العالم تخطيا القيودات واستجابة الدولة للتوصيات التي تم اتخاذها في ١٩٨٨ فكان ما يدخل مصر كل عام حوالي ٢٨ ألف طن مبيدات وانخفض هذا العام إلى ٢ ألف.

ويقول الدكتور محمود إن الدول المتقدمة تتقدم باستخدام الكيميكالات بطرق منظمة بديلة وبشكل آمن يسمى الانخفاض بقر الإمكان لكن في الدول القائمة تستخدم بشكل عشوائي حيث لا يوجد مبرراتية المصروف على التوزيع، وبشكل لوجستي، ورغم ما أشيع وتكرر من تصريحات من استئصال مبيد دي دي تي من مستعمل دول العالم إلا أن

تكاليفه لغيره حقيقة ملحة لاداة - تؤكد أن ما استخدم بظهوره حاليا من زيادة في نسب إصابة بالعيوب الخلقية والجينية في مستشفيات الأطفال إنما يرجع أصلا إلى التغير في الصفات الوراثية - التي أحدثت

الاستخدام المكثف والحشوي خلال الخمسين سنة الماضية في مصر والعالم لذا هي دي دي تي، ويريد الأمر تملجا - كما يقول الدكتور محمود عمرو أستاذ ورئيس قسم الأراضي الزراعية ومركز السموم بجامعة القاهرة - أنه رغم تمليل استخدام هذه المادة في مصر منذ عام ١٩٧٢ لتجنب أضرارها التي تلكت طمها، وأدت لوفد استخدامها دوليا، لم تقل للمعلومات التي تستخلص حتى الآن من تحليل مخبات التربة ومياه الري والمصالحات الزراعية تؤكد وجود مبيد دي دي تي في هذه المخبات وأنها



حيث العهد، حيث إن هذه التلوثات لها قدرة إشعاع معي قدم هذا الجديد، كما أجرى عدد منها على بعض منتجات الألبان في منطقة الجيزة مؤخرا، وكشفت للأشعة من وجود هذه المادة الضارة، ونسب أعلى مما كان متصورا بها دوليا، رغم أنه من المفترض ألا تتجاوز حدود المصنع، ويرجع السبب في زيادة ذلك في مصر إلى عدة عوامل خارجية عن إرادتها، منها استخدامها في مصيد نور النيل مع - أول مستعمل جميعها كل أنواع البويضات المائية دوليا ويكثر وتصل إليها عن طريق الأنهر - فضلا عن استخدام السموم منذ خمس سنوات مبيدات كالمادة الحرة وكان ذلك بالرغم خارج الحدود المصرية.

ويؤكد أن البويضات المصرية ليس لها حدود جغرافية ويمكن أن تتلف عشقا، لذا استخدمت دوليا مبيدات في ريش الحشرات يمكن أن يتلف أول مولد مجاورة عبر الهواء أو المجرى المائية المشتركة الأنهر أن هناك مخبات منظمة لتصدير هذه المواد لتخلص منها بتقنياتها الأولى، الفكرة يسمونها الناح والتبرعات تحت اسم البويضات يؤكد ذلك نتائج الدراسة التي قامت بها الدول الاستكشافية العام للناس من دي دي تي في تاريخها بالكامل لكن اشارت لنتائج إلى مبيد دي دي تي في تاريخها وهو لا يخفى وتوصيات الدولية إلى أن وجود هذه المادة وهو لا يخفى وتوصيات الدولية إلى أن

ويؤكد أن البويضات المصرية ليس لها حدود جغرافية ويمكن أن تتلف عشقا، لذا استخدمت دوليا مبيدات في ريش الحشرات يمكن أن يتلف أول مولد مجاورة عبر الهواء أو المجرى المائية المشتركة الأنهر أن هناك مخبات منظمة لتصدير هذه المواد لتخلص منها بتقنياتها الأولى، الفكرة يسمونها الناح والتبرعات تحت اسم البويضات يؤكد ذلك نتائج الدراسة التي قامت بها الدول الاستكشافية العام للناس من دي دي تي في تاريخها بالكامل لكن اشارت لنتائج إلى مبيد دي دي تي في تاريخها وهو لا يخفى وتوصيات الدولية إلى أن وجود هذه المادة وهو لا يخفى وتوصيات الدولية إلى أن

حسام زايد





للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ٧٠٠٠ / ١٢ / ٢٧

# ثقب الأفزون ومخاطر التلوث

مع تزايد السكان وتغير هيم ومناخهم من تقدم صناعي واقتصادي واقتصادي واستمرارية الحياة المتزايدة التي تهيمن بالأساليب الحديثة من سلاسل المعيشة في هذا المجتمع انشغل بالثمن الحقيقي للثمن بين عناصرها مما اكبر كوارثا صحية فمن الجوانب الكيميائية تستخدم في الصناعة من الإسفلت في استخدام البيئات.











## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## المصدر : الأهرام الممستلى

التاريخ : ١٤/٢٧/٦٠

٥ - وذلك على عام ١٩٨٩ مغل حيز التنفيذ بروتوكول مونترال الذي أعطى الدول الانامية التي تعتبر مسئولة بقتل جنين شبيبا عن الكربونات الفلورية التي اطلقت في الجو فترة سماح مدتها عشر سنوات للامتناع بملكام البروتوكول التي تتعهد بمتخاضها الدول المصدرة عليه بخلطش لإنشاجها من هذه الكيمائوات والامتناع تماما عن استخدملها اعتبارا من عام ١٩٩٥ .

٦ - وفي نفس العام صدر في لاهي قمة الاجراء الارضية اكدت انه يتوجب على المجتمع الدولي ان يبادل مالى وسمه للمحافظة على سلامة الكلاف الجوى وبمعاية حق الإنسان في الحياة في بيئة ملائمة .

٧ - اسفر مؤتمر الأمم للبيئة المعلى

بالبيئة والتنمية في ريعي جاناوحد (١٩٨٢) من إبرام الاتفاقية للتغير المناخي التي تمليش خريطة تاريخية اربع نحو خطى ابعاد اكسيده الكربون (وكذا لم تعد هذا او مناسجا زميا للتحقق هذا الانضاض على الرغم ان ان الملءاء حولوا من ان نسبة انبعاث الكربون يجب تخفيضها بنسبة ٢٠٪ ليتمسك لزياد ارتفاع برميوات الحرارة اما الاعلان الصادر من الثلاث بشأن البيئة والتنمية والذي تضمن سبعة وعشرين مبدأ فقد لى على التزام الدول بوضع اسائنون وبشأن بشأن المسؤولية والتعويض فيما يتعلق بضميايا الكلاف والمعمى إلى زيادة الالتزام بتطوير القانون الدولي بشأن الآثار السلبية للاضرار البيئية التي تلحق بمناطق خارج ولاية الدولة من جراء أنشطة تتمثل في نطاق سيطرتها .

والاتصال إلى الوثائق لتقديم نكروها فإن المادة (١٦) من العهد الدولي للحقوق الاقتصادية والاجتماعية والثقافية (١٩٦٦) نصت على حق كل فرد في المجتمع وعلى مستوى ممكن من الصحة البدنية والعقلية وعمل ذلك تضمنين شتى للجوانب البيئية والصناعية كما ان الدول وفى مبادئ الأمم المتحدة والقانون الدولي الحق السيادةى في استغلال مواردها الطبيعية وفى الحفاظ تكون مسئولة عن ألا تسبب اضطلها اضرارا لبيئة الدول الاخرى .

ويمكن الإسهام في مشكلة بركة الأيونين في دلتا نيلاف الخدمات التالية أولا : إنشاء هيئة في إطار الأمم المتحدة تكون مسئوليتها العمل على منع أى ارتفاع جديد في درجة حرارة الاجزاء الارضية ويمكنها اتخاذ قرارات واتفاق اطوية من الخبراء لتحليل على تعدي كذايير القياسية لتعويض وضمان حماية الاجزاء الارضية والتأكد من الالتزام بها خاصة بعدما المتبع يتواصل إلى كلفيش من أن طاقه الشمس تفسد ارضيا زدي إلى ارتفاع درجة حرارة الارض ممايلفب المزيد من التدهور على مسيحات خرق جليسة الأيونين على الرغم من أن هذه الطريقة فوق اللازمة لتخفيف الجوانبية قد تخلصت نسبة ٢٠٪ مقارنة بستانها في

الفترة من ١٩٦٤ - ١٩٧٦ . كما أنه على الرغم من حظر استخدام غازات الكلوريد فلوروكربونات إلا أن الطريقة أن تعود إلى طبيعتها قبل مرور عشرات الأعوام وأن يكون الوبوء للتنمية من أجل التنمية فرض ضوابط وطنية ومالية من أجل لتفقد فراتنا على نحو فعال وفقا لمصالحات محكمة العدل الدولية .

ثانيا : تطبيق مبدأ التعويض للمعالم البيئية التي يفسخ ان القرارات التي تتخذها الهيئة بفرض حماية الاجزاء الارضية التي تثل منها غير عادى او قلا عليها وبكذلك حجم مسئوليتها عن حدوث الاجزاء الارضية وتأمين التوصل إلى آليات محددة لتحقيق هذا الهدف .

ثالثا : التخلص من المواد المستخرجة لخدمة الأيونين باستخدام البدائل المتاحة لكذلك المواد دورى على مسئولية الافراد بهاجت مسئولية الدولة في التزامها بالاتفاقيات والبروتوكولات الدولية . وفي الدولة أن تلزم افرعها بالمعاريات الرادة وفق قانونها المعلى لأن مكافحة الكلاف ضدية قوية ودولية بما نسبيا ان اقبل من الكلور فلوروكربون لتفقد شركات لروسية والخامس بتوريد لتجارات لفرشاة للتفوق والتجارت لتجديد كما احدثات لفرشاة الكلافية إلى استخدمل مركبات الوبوية في التورير .

رابعا : وعلى الرغم من أن ثقب الأيونين وبالمجموع من تصويب لأزمة فوق البلمسجها وبالمعاريات عليه من امسوف لباله من البعير اذا يمكن استخدام الأيونين نفسه عتما يكون قريبا من سطح الأرض في علاج ككثير من الأمراض المستعصية خاصة السرطان والربو والجلد والكبد . كما يمكن استخدام الأيونين كمادة مظهره وتغذى كيميائية لتعدي مسئولية دولة ما عن الاضرار التي تسبب دولة اخرى من جراء انتهاكها لالتزاماتها بلفظها على صميميات ثاوث الهواء حتى لو نجحت طوم الاستخدمل من بعد عن طريق الاضرار الصناعية من رصد للوثاات الصالية الواردة من الخارج بواسطة شركات المسح لباله يمكن تعميم مبالاة إلى اليابان من استغلال الطاقة الضمنية للوجبة في الفضاء الخارجى والتي تبلغ عشرات المئات الممات الواصلة إلى الأرض وإعادة إرسالها لكثرة الارضية والتلوث وبذلك ذلك إلى حل مشاكل الطاقة في العالم .

## ● مذكورة في القانون الدولي والمنظمات الدولية









المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩١٩ / ١١ / ١٩٩٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الخطر في الرغيف المكشوف ٨٥ ألف بؤرة تلوث على الرصيف



د. حسن شفيق  
إسكانية خيرية

ولكنها كانت كافية ليجر الطوفان التي  
تقلنا على مدار الساعة. هذه الأمراض هي  
عاش إعلان د. حسن شفيق  
قضايا خبز الأرصفة. وتتمنى أن يظن  
بإية المستأجر.



د. محمد سعيد  
مطرب لائمة

الصناعة والخبز وار من معهد. من باب  
الحرج. إلى هجوم الملوحة الفاتح من  
الطائف لسمائية الجينية.  
وبل تعلقها وزارة البيئة ونخرج علينا  
بإقامة محددة أن تترك عليها لائمة سوداء.

أعلنت وزارة التعمير في الأسبوع  
الماضي أن عدد المحاسن التي تم  
تصويرها لخبز الأرصفة بلغ ٨٥ ألف قضية  
خلال خمسة أشهر فقط.  
ولما كانت أرصفة القاهرة معروفة  
بعوام المسارات والأثرية المائلة ولديها  
الكثير من الملوحة يتأكد لنا أن خبز  
الأرصفة ليس بروتاً من راحة محبات  
الإصابة بالزكام والسرطانات القاتلة.  
وعلماً يؤكد الخبير في أن إحصائي  
القضايا ٨٥ ألف قضية أي ٨٥ ألف طبع  
بيت العرب أما لا يقل من مليون مؤلف.  
فمن حقنا أن نلتزم من هذا الانتفاخ غير  
الأخلاقي من الحكومة التي تسلمت  
ولم تتركها لدار. لجهة الرام الرقيب الذي  
أعلنت وزارة التعمير ليس إلا ثلاثة في بحر  
الطوفان الخائب.  
فهل تتعسف وزارة الداخلية وتعلن من  
عدد القضايا التي شيفتها إسبارات  
أصاب مواجتها العطب وأخلت جميع  
الشكبان علينا. وهل تتعسف وزارة





المصدر : الأهرام

للشهر والخدمات المصرفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٩ / ١٢ / ٢٠

حول ما أثاره الأهرام عن الجوانب القانونية للتجارة الإلكترونية (٢)

## البيئة القانونية الحالية في مصر لا تستوعب المعاملات التجارية عبر الإنترنت

عبد الناصر عارف

التعاملات الإلكترونية موضع شروية مصحتها والمترب بمجديتها لدى جهات الدولة الرسمية.

وإذا كنا قد ذكرنا الاشتراطات المتعلقة بكتابة المستندات والتوقيع عليها باعتبارها شروطا للعراق التي تحصل دون أبعاد التجارة الإلكترونية فليس هذا لا يعني أن قواعد التشريعات الأخرى لمساوية التي لها تعلق بالتجارة الإلكترونية مستجيب لمطباتها، إذ إن مجرد مراجعة هذه القواعد أو على الأقل بعضها يلد أنها لا تقدم بيئة قانونية سالمة لاستواء المعاملات التي تجري عبر شبكات الاتصال الإلكترونية، كما أن هذه القواعد غير كافية لتنظيم الجوانب التعاقدية والتجارية التي

وقول في براسه: تحتاج معاملات التجارة الإلكترونية إلى إشارات قانونية تفرغ فيها الملاءة بين أطرافها إلى قانونية يجرى بمقتضاها تنفيذ الالتزامات والحقوق للتولية من تلك للمعاملات صحيح أنه قد لا يوجد في القانون ما ينمى أطراف المعاملات التجارية من تنظيم جوانب علاقتهم بما لا علاقة فيه للنظام العام والأداب غير أن التنظيم القانوني الشامل لجوانب التجارة الإلكترونية يحتاج إلى معالجة أجهزة الدولة المختصة ذات العلاقة بهذه الجوانب في حدود ما يقتضيه إقبال معاملات التجارة الإلكترونية والاعتراف بالقرام لدى الجهات الرسمية مثل الحاكم، ولا تقتصر فقط العمل التشريعي على مجرد تقديم نماذج أو أدلة قانونية لمصادقة علاقات التجارة الإلكترونية وتوقيعها ومن ثم منحها المصادقية لدى الجهات الرسمية ولكنها تظهر أيضا على مستوى إزالة العقبات المرتبطة بالاشتراطات التنظيمية لإتخاذ الحقوق والالتزامات للتولية من تلك العلاقات، ونفس الفكر في هذا المجال الاشتراطات المتعلقة بكتابة والتوقيع لقواعد الإثبات وضعت على أساس التصور التقليدي للمستند الورقي الذي يتضمن كتابية خطية وتوقيعات تعتمد على حركات اليد، هذا في حين أن استخدام الوسائل الإلكترونية في إنجاز معاملات التجارة يجرى بصفة أساسية خارج الأشكال الورقية للمستندات، ومن ثم فإن إقبال المعاملات الإلكترونية جبرا لدى الجهات الرسمية يقتضي الاعتراف القانوني بصحة المستندات والتوقيعات الإلكترونية وهو ما يتطلب تنظيم

يوائل الدكتور أحمد شرف الدين أسلاك القانون بجماعة عن شمس وزميل معهد لكن الحكم الدولي في الجزء الثاني من براسه القانونية الشاملة حول الجوانب القانونية للتجارة الإلكترونية مستعرضا فيها الأنواع القانونية لطبيقات التجارة القانونية وعناصر التنظيم القانوني للتجارة الإلكترونية بداية من إنشاء الواقع التجارية على الإنترنت باعتبارها كالمحال التجارية وما تدرج على ذلك من خصائص قانونية للمعاوين وأسماهم المناطق وحقوق الإنترنت وإنشاء بالتنظيمات الخاصة بخصائص الأوراق المالية مثل الإنترنت والمعاملات المصرفية بما فيها إنشاء البنوك الإلكترونية.

بالإضافة لوضوحات الصمالية الفكرية وسداد المستندات والمخاسبة المصرفية لمعاملات التجارة الإلكترونية وأدلة الإثبات بما فيها التوقيع الإلكتروني، مينا أن المالية القانونية لهذه الموضوعات المعقدة تتطلب إما تمديلات تشريعية وإما إصدار تشريعات جديدة ولكنه يغفل في نهاية براسه إلى أن تشابه الموضوعات ومقديتها في التجارة الإلكترونية مع القصور السريع في وسائل الاتصال والمعلومات قد تظهر معه قضايا ومشكلات أخرى تحتاج إلى تنظيم قانوني مستجيب لمطباتها الإلكترونية ويكفي جراح خطها بما يفره من شواهد وأدلة.







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٩ / ١٢ / ٢٠

استحدثتها معاملات التجارة الإلكترونية، مثل عقود الدخول على الشبكات وعقد خدمات الانترنت واساليب إنشاء المواقع التجارية وتسمية حزمها، ومن الضروري أن تقوم على عدة قطاعات متفارة في عقود التجارة الإلكترونية، من بيان مدى الحاجة إلى توفير التراخيص القانونية السابقة بما يلي بطلبات الزعامة والمصادقة على حقوق طرفها، وذلك بصرف تخصص هذا على عرض اشارات موجزة عن أهم القطاعات المتصلة بالتجارة الإلكترونية والتي يفرض حلها إلى تنظيم قانوني سواء الاتفاقي أو التشريعي، وبالنسبة للتشريع المعلومات التجارية الإلكترونية فهو قد يتوافق إما بأسلوب إشغال تعاملات على التشريعات القائمة كالقانون المدني وسائر القوانين والتشريعات

التجارة مثل تشريعات البنوك والائتمان وسوق المال وقوانين الضرائب والمصارف بما يحيطها أكثر استجابة لطلبات التجارة الإلكترونية، وقد يجري إضفاء التشريع التشريعي بأسلوب إصدار التشريعات متخصصة لتنظيم جوانب التجارة الإلكترونية مثل إنشاء المواقع على شبكات الاتصال الإلكترونية وتسميتها وإيضاح الترتيبات القانونية موضوعات التنظيم القانوني للتجارة الإلكترونية

لا يمكن معاملات التجارة الإلكترونية أن تقوم في فراغ أي نوع شيطها أو خفوصها للتنظيم قانوني بين قواعد إبرامها وإثباتها وتنفيذها وأساليبها للترتبة عليها بجهات القضاء المختصة بنظر منازعاتها، وكما سيقت الإشارة لانتها سوف تتناول بالتفصيل في فصل هذا الكتاب مدى استجابة القواعد القانونية القائمة لتطبيقات عقود التجارة الإلكترونية، وذلك لأن الذي يمتدنا هنا هو مجرد استعراض جوانب هذه العقود التي تحتاج إلى تنظيم قانوني معين بصرف النظر عن مضمونه أو أسلوب وضعه، وفيما يلي أهم الموضوعات للتنظيم القانوني ولقاء التسلسل المنطقي إتيان للمعاملات التجارية على شبكات الاتصال الإلكترونية

١. إنشاء المواقع التجارية على الانترنت بتسجيل عناونها وأسماء النطاق أو حقول الانترنت.  
٢. نظم التعاملات الإلكترونية وإثباتها واساليب التوقيع الإلكتروني وحديثها وإجراءات تنفيذها.  
٣. إبراء الترتيبات الإلكترونية بتسجيلها والتوقيع عليها ومدى حلها.

٤. نظم مداد للمعلومات على شبكات الاتصال الإلكترونية ولواعد مشاركة كيون في هذا الشأن.  
٥. مساهمات تنفيذ التعاقدات الإلكترونية وصيانة حقوق الغير بشرط التسوية عنها.  
٦. حماية المستهلك في للمعاملات الإلكترونية عن بعد وحماية البيانات الشخصية.

٧. حماية حقوق الملكية الفكرية المرتبطة بالمعاملات على شبكات الاتصال.

٨. المعاملة الضريبية والمركبة للمعاملات الإلكترونية.

٩. الأشخاص التشريعي والقضائي بمنزلة على التجارة الإلكترونية.

١٠. تنظيمات خاصة ببعض قطاعات التجارة مثل تداول الأوراق المالية عن طريق الانترنت والمعاملات المصرفية بما فيها إنشاء المواقع الإلكترونية على شبكة الانترنت.

ويختص الدكتور أحمد شرف الدين بوضع قانوناً، إن شرف هذه الموضوعات لا يعني أن شرفها مما له علاقة بالتجارة الإلكترونية ليس في حلبة إلى تنظيم قانوني، إذ إن الجوانب المدنية لاستخدام شبكات الاتصال الإلكتروني في إتيان للمعاملات التجارية كثير تدخل العديد من فروع القانون مما لا يمكن حصره حصراً جامعاً ملئاً.

لذلك فإنه ليس من المستبعد إزاء التطور السريع والتطبيقات المستحدثة للتجارة الإلكترونية، خصوصاً توجه المحيوت نحو التفاعل وبما يتصل الاتصال والمعلومات، ليس من المستبعد أن تظهر موضوعات أخرى تحتاج إلى تنظيم قانوني يستجيب إلى خلفياتها التقنية.





المصدر : السوفيت

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٢/٩/٢٠٠٩

## زبالة الشوارع.. وقمامة العقول!

ملك الاربن الشاب هينالده بن المصنعة يخرق في كل يوم مثلاً ليكون قنوة لخبث بلاده.. فقد نزل مؤخرًا الى شوارع عمارة العاصمة وراح يجمع مع هينالده الاصغر الامور هشام القمامة ويضعها في الكيس وثالثه في انزل حمله لتنظاف الامكان العامة.

ولي حصر لا احد يشغل يجمع القمامة في الزبالة او النفايات سوى بؤرة البنية المكتوبة ثانية مكرم عبيد.. لافكل مشغول بجمع المال والغلس والذروات.

والزبالة عندنا ليست في الشوارع فقط.. واما في البيوت وامكان العمل.. وبعدها تايمة على كثير من المكتاتب.. ومشاركة في رؤوس الكتوبرين..!

وزالة الزبالة تحتاج الى حملة قومية يشارك فيها الجميع بوعي لتنظيف الشوارع والمنازل والمكتاتب وكذلك بعض العقول التي تحولت الى «مقلية» او مستودع للقمامة..!

زبالة العقول في قوم الاكبر.. فهي الحبيب في زبالة الشوارع والمنازل والمكتاتب.. فسأنا ساهمت الحملة القومية في تنظيم العقول من زبالتها لتعلم الناس المحافظة على البيئة والعمل على نظافة كل ما تقع عليه عيونهم.

والعرب ان هناك انحصاراً في شخصية كثير من الناس وربما الانحلال في شخصية عيونهم حيث تراهم يمشون على نظافة عيونهم حتى باب مساكنهم فقط.. اما ما وراء الباب حتى لو كان سلم العمارة فلا علاقة لهم به.. لا يبرون القذارة ولا يمسكون بها بل يمسكون في نظوبه سلم العمارة والشوارع والى الذي يتخطون به بالقاء زبالتهم في أي مكان يبعد عن مساكنهم حتى ولو كان يمشون لليلة.

ولقد اصبح بكل اسف منظرا مألوفاً ان ترى اكرام الزبالة على نواحي شوارع الاحياء.. ولا فرق بين الاحياء الجارية والاحياء الخسوية.. واما من اكرام او التلال ثوبا وان يتخلص شخص ما من كيس زبالتهم بان يضعه على الرصيف المقابل لذهله.. لتفكر الكايس وتزاد من حوله لا اعتقاد اناس بان هذا هو مكان تجميع الزبالة ليقوم عمال نظافة الحى بجمعها.. وتعاملهم وتتشمع اكرام الزبالة والى ابرون الكايسين يجمع القمامة.. والا جملهم وربما تركوها حضرات الايام لان مسئولى الاحياء

حضرولون نظما بأشياء اخرى تعود عليهم بالنفع والمائدة المالية.

ومن المظاهر المألوفة ايضا والمؤنية في نفس الوقت للعين والمقلل منا ان ترى سمية انيقة تعود سيارة فارغة لحنها قد يوق تسك مليون جهة تتروى بسيارتها امام احد اكرام الزبالة على النواحي وتعيد لتفتح صندوق سيارتها وتخرج منه بطراف اساميتها وربما وهي ترتدى «جوانتي» كيمسا او اكياس زبالة منزلها للقلعة بأماكن لتضعها فوق الاكرام.

والى الماين الكبرية في كثير من المراسم الاوروبية تجد صناديق كبيرة نظيفة ومملئة بها فتحات عليها ارشادات مكتوبة.. وهذا توضع الزبالات الفارغة البهشاء.. وهذا توضع الزبالات الفارغة لليرة.. وهذا توضع الحلب للمصنعة الفارغة.. وهذا توضع السعف القمامة والاكياس الورقية.

ان كل شيء هناك منظّم.. وكل هذه الفئات تدعى الى مسانق لاعة قديروها وتصنعها من جهة.. اما مسانق الطعام فهم يمولونها الى اسمة عشوية لتدب الزمرعين وانتاجهم الزراعى.

عندنا الوضع يختلف.. فما زال الزبائون يجمعون ما تملأ عرباتهم السفيرة الحجم التي تجرها الحمير.. ويتركون البقالى وهم كثير.. هم يكسبون من وراء ما يجمعونه من قمامة ويريدون عليها الكافيز.. وما تبقى فهو من وجهة نظرم مسئولية عمال نظافة الحى





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفيت

التاريخ : ١٤/٤٩/٢٠٠٠

الذين هم في العانة غلابون.. إن مرفوعون من  
الخدمة ولا يظهرون سوى في الاعياد والمناسبات  
لجمع القشيش والمساكنات.  
إن العين تجزع والقلب يدمع على حصارقنا  
التي ناعت في انتظار من يتدخلها من بين  
أكوام الزبالة ويمسحها إلى سبارق مصرها  
وزمائلها الذي كانت تضع فيه كاللثارة وسط  
بحور الظلام وغياهب التخلف.  
هل نعلم بعمق هذا اليوم.. أذا مضت حقن  
يتحلق هذا العلم.. يومها سنقول ويلها  
للزبالة.. كل ادراج للزبالة بما فيها زبالة العقول  
والقلوب...!!





للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/١٢/٩٩

## نظافة البيئة وحمايتها

سؤالية المولى تفسه في اللآلئ هناك وعاد كونه أصغر  
توضع فيه الخلفات المدنية والبلدية. وأخر لونه  
أزرق يبرقع فيه الأزرق بكافة أنماطها، وهناك وعاد  
لحشر لتوضع فيه مخلفات المعلق من حشائش  
وأعشاب.

أما مخلفات وبقايا الأكل وتغليف المشروبات  
لتوضع في وعاء رماسي اللون خاص بكل منزل  
يقع غلقه ثمانيًا عندما توجه إلى الخارج ويقل  
عندما تلحقه في البخل وهذا الخطأ يمنع تكاثر  
الآفات والحشرات الأخرى ويضر هذا الوعاء ويصا

تتقاضى إحدى الشركات الفرنسية مبيعات  
مليوناً من الجنيهات من أجل جمع قمامة  
الاستهوية ومعلوم أين تقوم بإلقائها، وعندما  
سئل أحد المسؤولين ذكر أنها تقوم بجمع القمامة  
من المنازل ثم فرزها وتلقها، وتحقق هذه الشركة  
نحلاً آخر عن طريق أجر يقوم جامعو القمامة  
بالحصول عليه من منازل الاستهوية يتراوح ه  
١٠ - جنيهات من كل شقة، والفريق في الأمر أننا  
نستورد شركات فرنسية لتتفكك عروس البحر  
الأبيض المتوسط في الوقت الذي لدينا فيه نسبة  
بطالة وأيد متصولة عن العمل.

### د سينيوت حليم نوس عضو مجلس الشورى

جاء إلى مصر مسئول عن  
شركة للآل في جمع القمامة  
وتدويرها واستغلالها على نفعها  
الخاصة قبل ه أن قامة للقمامة  
معمومة للبيع وألج من دخول  
للزائدة ومعرض الأسمن الذي  
ستقدمه وهناك كراسة الشريعة لها خمسة آلاف  
جنيه، وأعلى حذاء سيخدم سيكون هو اللذان بقمامة  
القمامة.

حاليًا مضماران صامدان من جهة مسئلة واحدة.  
وأيا ما كان الأمر قد غاب المستند الأجنبي للقائمة  
مبقاً على مشروعه الصغير الذي يستل به قمامة بعض  
الدول الأوروبية الصغيرة، وعلى طموحه جيس منعه  
وانتهج حله في مصنع كبير يستل فيه كل قمامة  
القائمة ليتم طوبه وإقامة المعالجة وحشبه للأمو  
أسسية الخشب، تقول لختي طوحي في الإنتاج الكبير  
بمصر والتصدير إلى ما حوله من دول بسبب لخطوات  
الآلارية وعدم سحب البساط من تحت أقدام بعينهم  
لذا كان فعلاً ما يلق على التخلص من القمامة قد  
يمزى إلى عمليات الدفن المأذلة لا يتم الفرز بيد صاحب  
القمامة.

ورأيت لى به علينا أن نقرر أن الممرات الكارو التي  
تجرها دابة قد انتهى مهدها وأن استخدام الصديقة  
المسحار من بين ويلات الآلين لا تتجاوز أعمارهم  
المعاصرة قد جرمه الآلون.

وإذا كان لا يقوم لا يمكن أن يلقى على عاتق المواطن إذ  
أين سائلنا لسانه  
والسؤالين بوجههم القادى بالسنوية على جهات  
أخرى فثروت المسئولين رغم وجود السلطة والأكبات  
والزرايات والمعدات. كل ذلك موجود بوزن سميحة  
ويجاء له الآلون بعدد اشتراكات. إن أول الحلول  
لحلقة قمامة القائمة تتيم من جمع القمامة وتصفيها ثم  
تولى شركات دار نظام البيوت، استغاثاً.  
لذا سئلنا لجهوزة هذه اللهاة ومنا بتدويره عن  
طريق أجهزة الآلام كالة أنماها.. أصداً أننا نكن قد  
حفظنا كثر من نصف الجهد.

وتابعاً لما تسير فيه الدول الأوروبية فإن هناك أوجه  
كبيرة ذات الون مختلفة وصنفت للمواطن نوع القمامة  
ليضعها في مكانها المناسب ذلك إن فرق القمامة

سويهاً ميكراً فيها هذا أيد السبب الواحد وتقوم به  
الآل خاصة بوضع قمامة الآل داخل أكياس سوية  
أحد لكه وضعها في هذا الوعاء.

أما وعاء الزجاج والأوراق والبلاستيك فمحمية أكبر  
ويوجد على يد خوات من أراء الهيبي، ويرفع مشوا  
مرتباً على ثلاث مرات أسبوعياً. وتلصص مرعات القمامة  
الكبرى التي تجمو شوارع أوسع القمامة فهي  
معدرة أجنبية فمحمية لنا الدول الصينية التي تهدف إلى  
الحفاظ على البيئة، وفيها لا تصرف حطوا، جارية لواء  
العالم وسيمه وأطرافه توب إلى سموات الله في لسمه  
فتمير الحكه كل ومن أجل ذلك  
أصان لآل الكبرى الدول الصينية  
حفظاً على بيئها.

أما في فرنسا، فالوعاء ذو اللون  
الأزرق والوانا الأصفر مخصص  
للأوراق والياب المدنية. أما أراء  
التي ذو قمامة البيع فمخصص للأوراق والياب المدنية.  
أما أراء البني ذو قمامة البيع فمخصص للآلات الكائن  
من مكولات وخضروات وقشر الفاكهة.

كذلك هناك كبير ذو لون لحشر لوضع الزجاج.  
وهناك أراء مسدة كل سنة لجميع الآل من أجل معرفة  
الدول القليلة ترقيم في أكياس بلاستيك مرسوم عليها  
الصليب الأحمر.

ويلاحظ أن أرمية الزجاج تلج دوراً كبيراً في قمامة  
الدول الأوروبية والأمريكية لأن كميات المشروبات الكحولية  
التي يستهلكونها كبيرة جداً. ونظراً لانتشار المعلق  
حول القل في أوروبا فإن المواطنين يسمعون بوجهم في  
التخلص من بعض أنواع القمامة خاصة القمامة المنزلية.  
من أاليا الشمام. إذ يقومون بوضعها في حفرة في  
الحديقة من أجل الحصول على سماد أزرق من طريق  
التشم يسامد على نمو الأزهار أو الخضروات المنزلية  
لكل منزل، ولأحد أها، القمامة للشتلة أصبحت  
مشيرة علمة تدع إليها حاجة التخلص من القمامة من  
أجل مدينة نظيفة وإلى الوقت نفسه. أصبح أراء الهيبي  
وتصنعت مع فرز كل منزل لقمامة المشروبات تلقى على  
المواطن. وخلال السنوات العشر الماضية ارتفعت درجة  
السنوية والخاص بها إلى ثلاثين الممر، ولهذا  
فعلية أن يصنف قمامة بقمه لوضعها في أراء  
للمخصص لها.







المصدر : الأهرام

## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٩ / ١٢ / ٢٠

كذلك فإنه واجب على الجهاز المسئول أن يقدم بأعداد  
الأيام القليلة وتزويدها في أماكن واسعة داخل مدينة  
القاهرة ليسهل جمع كل قسم مفصل وتوزيعه  
وتصانيف هذه الخدمة في قائمة لوجية للخدمة الكبيرة  
مختلفة اللون لعدم ملحة من إحدى الدول الأوربية فترعا  
مات وداين مليون دولار من أجل بيئة الصورة أرجو ألا  
تذهب إلى الدراسات النظرية عن مواد القاهرة وكتلة  
ومسائل للتكثيرة عما به من طرائد أرجو أن يرصد هذا  
للإيج لأقامة لوجية للخدمة ذات الأوان للخدمة تسجيل  
الفرز للخدمة لم إقامة مشروعات استغلالها بتنام البوجه  
دون مت أو تحت أو تكليف للمستثمر بما لاقلها له به.  
وأمل مذكره الرئيس القائد في شطبه التاريخي اسم  
مجلس القمم والشورى يوم ١٧ ديسمبر خير دليل على  
اهتمام الدولة بتثاقف البيئة وحمايتها إذ ينكر سيادته  
بأنه قابع من قرب عملية تطوير وتوسيع الخدمات  
الصحية لخدمة إلى الدور للترافد للدولة في الحفاظ على  
بيئة نظيفة والصحة لأي إعتناء طوبها. لأن الحفاظ على  
البيئة لم يعد رفاهية أو ترفا، وإنما أصبح قضية عامة  
تتعلق طوبها قدرة الإنسان المصري على القمع بميلا أمة  
وصحة جيدة تتيج له أن ينتج ويوزع.





المصدر : .....  
.....

التاريخ : ٢٠٠٦/٧/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## شركات مصرية وعربية وأجنبية لنقل وتدوير النفايات في ١١ محافظة

كاتب - رموف فايد

أكد د. نادية مكرم عبيد وزيرة شؤون بيئية أن هناك مجموعة من الشركات المحلية والأجنبية العاملة في جمع ونقل وتدوير المخلفات السائلة والصلبة تقدمت للعمل في التخلص الآمن من المخلفات في ١١ محافظة مصرية.. قالت إن الشركات المتقدمة من كندا والمكسيك والفرنسا وإيطاليا ومجموعة أخرى من الشركات العربية والمصرية وأمتعت المصانع بطرح المناقصات وفق الخطة التي وضعتها وزارة البيئة.

قال د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شؤون البيئة إن كل محافظة سيكون لها أسلوبها الخاص في التعامل مع النفايات الخطرة وفقا لظروف كل منها.. وأن مدة العقد لكل شركة ٥ سنوات قابلة للتجديد أو الإلغاء إذا لم تثبت جديتها.

وأوضح أن المناقصات هي للقاهرة، الجيزة، القليوبية، السويس، أسوان، الدقهلية، الغربية، المنوفية، أسيوط، بني سويف، البحر الأحمر، سيناء، الأقصر.. وسوف تبدأ مناقشة الاسكندرية للعمل في مارس القادم بعد أن وست للاناقصة على الشركة الفرنسية





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٢٩ / ٢٠٠٦

### ■ وزيرة البيئة

## تنفيذ البرنامج القومي لإدارة المخلفات الصلبة ٧٠ مليون جنيه لأقامة مدافن صحية للقمامة ٢٠٠ مليون لتأهيل المقالب الحالية

أكدت نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة أن قيام الجيود ٢٠٠٦ سوف يشهد تنفيذ البرنامج القومي لإدارة المخلفات الصلبة بكل أنواعها، وبأنه في حال مشاكل القمامة بالريف والمحسن وكذلك للمخلفات الزراعية، وإدارة مخلفات المصانع، المخلفات الخطرة، وإنتاج تطوير للنوع والمخلفات المناعية، والحمام، ومخلفات الهند والمياه.

ولفت أن حجم المشكلة يمثل في الريف ٦٠ مليون طن من المخلفات الزراعية سنوياً في مصر، والمصرية ظهرت من تدهور وجود نظم أو سياسات مستعدة للتعامل مع هذه المشكلة التي ليست حالياً محسوبة إلى دماء، ومصدر تلوث من خلال إزالتها بدلاً من إزالتها من حقل التخلص السليم والأمن منها. ونصحت إدارات العمل لجمعية الوزارة خلال العام الجديد، وهي حل مشاكل القمامة في المحسن والريف، ثم للمخلفات الزراعية، لم التخلص المناعية الخطرة، لمخلفات الهند والمياه، التي سوف تستخدم في عمليات التكرار في دن كليات غير القابلة لإعادة التدوير أو التخلص. وأبشعت الوزارة أن كل هذه الامتياز قد تم ترجمتها إلى ١٧ مشروعاً، سوف تفتقره محافظات في تنفيذها حتى عام ٢٠٠٧.

٢٠٠٧، باستثمارات تبلغ ٢٠٠ مليون جنيه.



ولفتت أنه سيتم توفير ٧٠ مليون جنيه في موازنة العام المالي القادم لتمويل إنشاء عدد مدافن صحية في مصر على قراول مابعد في الخارج، بعد أن تم إنشاء القري القومية التي تمسك للزراعة المناعية. لافتة أنه المأذون في كل محافظات، والتمسك من السع الجيادى التي تم بالتزامن مع

وزارات الري والامكان والتنمية المحلية، لضمان عدم التكرار على المياه الجوفية أو على الكافة السكانية، أو لتلوث الأراضي وحل دراسات الأثر البيئي.

ومن الامتياز تلك الوزارة أنه سيتم إنشاء مخلفات محسوبة في لجانف للمخلفات، الأول لمواصلي وتضم بذرة البيضة بتمسكها، والاضراب على تنفيذها بالقرب من مدينة ١٥ مايو، ويول يتم البدء في خلال شهر يونيو القادم، وإنتاج بالقرب من مدينة قرياء، والأول.

ولفتت الوزارة أن كل شيء في هذه الأماكن سيكون مسبوقة، بلغة وإن تمسك عليها أية رواج أو امتياز، بحيث لا تفسر بالأعلى أو لاسكن القرياء.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ١٩ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

الإدارة المركزية للتشجير والبيئة  
توفر شتلات التوت الهندي والياباني  
قامت الإدارة المركزية للتشجير  
والبيئة بوزارة الزراعة بتوفير شتلات  
توت أصناف هندي وياباني التي تم  
استيرادها من جنوب شرق آسيا في  
مخاضها للشتلة. وفي إطار دعم  
وتشجيع مزارعي توت مصر وكذلك  
المزارعين والمهنيين وشباب الخريجين  
تم تخفيض سعر الشتلة إلى خمسين  
لترًا بدلاً من مائة والأمانة تفتتح باب  
المسجل ابتداءً من اليوم لتوزيع  
الشتلات المطلوبة.











المصدر : الأهرام المصري

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٨٤ / ١٠ / ٢٠

بحسب لسمول لتقويمات التلال والقاهرة الكبرى إلى التقييمات  
لعمل بالأمان الطبيعي للبيئة على أن يتم تنفيذ تلك البحوث  
بالتعاون مع وزارة البيئة.  
وفي مجال مكافحة الآفات بالرماس يمول محمد محمود  
الصناعات الاملاسي لوزيرة البيئة أن يمول وزارة الجارى لتخليد  
والحمايين مع هيئة التنمية الزراعية الأمريكية والمخلفات العامة  
والمحاصيل للمسابك من القطاع الخاص يركز على التوزيع  
التقني والبيئي وتل كل النشطة شهر وسياكة الرصاص خارج  
للتألق ذات الكائنات المسكنة.

وفي هذا الشأن تم تنفيذ عدة معالقات خلال عام ١٩٩٩ حيث  
تم تحديد مواقع مسابك الرصاص للتربة نظراً وبخصوص  
للتألق البيئية للكائنات والبيئة بالمثل في عملية التلال  
بالإضافة إلى ذلك لتتبعها من تحديد موقع التلوث من مس  
للتحولات في منطقة أبو زعبل وأجزاء دراسة تطبيق الأثر البيئي  
للأزمة للحصول على تصديق إقامة - وحول العمل المستقبلي في  
خسرين البيئية بولي الكونكر إبراهيم عبد الجليل فتتلك بأنه تم البدء

في إعداد الخطة التقييمية للعمل البيئي في عام ١٩٩٩ وتستند  
الخطة على أسس المشاركة للجمعية لجميع قطاعات المجتمع  
وبذلك عند وضع ملامحها وتنفيذ البرامج الواردة بها ومن  
للتخطيط الانتهاء من صياغتها في عام ٢٠٠١.

وترتكز هذه الخطة على محاور ثلاثة لبيئة الإدارة على  
المتغيرات البيئية والقرى بهدف تمكينهم من القيام بالبرامج  
ودعم نماذج المشاركة في مجالات التخطيط البيئي والإدارة  
البيئية للموارد الطبيعية وإد انتبهنا خلال عام ١٩٩٩ - ٢٠٠٠

من إعداد التقييم البيئي لمرور الذي يستعرض للمعيار البيئية  
والتنمية والبيئية والبيئية والخدمات البيئية المختلفة  
وذلك قام بالتوزيع بإجراء ورش عمل في ١٤ محافظة تحققت أيضاً  
المشاركة في تحديد القضايا والأزمات البيئية بالإضافة إلى عقد  
الجلسة الاستشارية البيئية الأولى حيث شارك أكثر من ١٢٠ كائنات  
محلياً من هيئات حكومية وهي حكومية والقطاع الخاص والكرات  
للبيئة في تحديد ملامح الخطة البيئية لعام في هذا الإطار  
الانحياز لإجراء تحليلات اقتصادية للبيئي في مصر





المصدر : الوفاء

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ١٩٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# ثقب الأوزون ومؤثرات الكبار في «لاهاي»

هل كان أبناء بلدى يدركون وهم يطلقون دعائيات الفهلوة «أحنا اللي بعنا الهواء.. أحنا اللي بندنهن الهواء نوكونه أن هذه للقنوات الساخرة ستتحقق مع التقدم العصري لعقود العلم والصناعة.. هذا ما ألبسته مؤثر الأمم للتحدة للمناخ في لاهاي مؤخرا فالنول الكبرى تتصارع على شراء الهواء النظيف وتتصارع على دمهاته بالملوثات الكيميائية والغازات السامة.

وتدور وبجانب وزراء من ١٨٠ دولة تجمعا في المبني الأبيض الضخم للكونجرس الهولندي وقد تأبط كل مشاركون ورثة من الأوراق تصوي تقارير حول المناخ والبيئة في العالم الآن وتصويرات الحاضر والمستقبل التي بدت مظلمة مع هذا الكم من التلوث الناتج عن الصناعات المتقدمة.

والشراء يؤكدون أن العالم يتجه إلى انبعاثات الغازات الضارة تلك المسببة لتلف الغلاف الجوي واتساع ثقب الأوزون الذي سيختلل منه الأرض إضعافات قاتلة للبشر والبيئة وعلى عاتق الدول الصناعية الكبرى والتقدمية يقع دور كبير في التحرك العلمي نحو تقنية نظيفة يمكن معها تلاشي الكربون ومخلفات الأنفثة وثاني أكسيد الكربون وحضن الكبريتيك.

وتستغل هذه الأزمات ومخلفات الأنفثة وثاني أكسيد الكربون وحضن الكبريتيك. ويصرح العلماء من أبحاث المعكرونيات بضرورة تكاتف الدول والمعلماء لإنقاذ البشرية من مفاير مرتبب لاحتماالات ارتفاع درجات الحرارة بهذا القرن من ١.٥٥ إلى ٦.١ درجة كما كان مطروحا سابقا وفي الخمس سنوات الأخيرة تزايدت في الأجواء الغازات السامة وتستخدمت الفكرة الأرضية متغيرات خطيرة للغازات الضارة تعود للأرض مع الأسطار وتذبذب الكيمويات في الأرض وتختلط بالنباتات والمحاصيل النباتية ومنها ما يهتي علفا على الأشجار فيلجئ إلى موت الجذور مما يهدد ثروات الغابات والتدخل بالفداء والاستوائية العالمية فاسم مهتدو بالدرجة الأولى وعلى الدول الكبرى

التي تطلق بتحقيق أهداف المد من الانبعاثات.

## رسالة لاهاي



فكريه احمد

المسألة لا يكفى التصاب الفانوني لهجتها سارية للمعول. ويستمر الخلاف بصورة كبر حول تقسيم الهواء النظيف بين الكبار وحول التسميرة الدولية لتلوث الهواء وهي التي ستشكل الشركات والمصانع ملبرات الدولارات كبرامات سنوية حال تزايد نسبيتها القوية من الانبعاثات للغازات الملوثة إذ ستشكل المصانع من ١ - ٢٠ دولارا لثما لانبعاثات كل طن من الملوثات البيئية.

ولا تزال المشكلة تكمن في كيفية تحديد هذه الانبعاثات ونهاسها في الغلاف الجوي لكل دولة فهو امر لم يتضح لأن بصورة عملية بجانب نوعية المعطيات التي يمكن فرضها على الدول التي لا تلتزم بتحقيق أهداف المد من الانبعاثات.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٢ / ٢١

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### قطع المرافق عن الورش والمسابك الخائفة لأثر ألت البيئة بالقاهرة

كتب - عبد الهادي تمام:

أقر الدكتور عبد الرحيم شحاته محافظ القاهرة قطع المرافق عن الورش والمسابك التي لم تلتزم بأعمال تطهيرها بما يتواءم واشتراطات البيئة مع استمرار قطع المرافق حتى تغير أنظمتها أو تعمل بالتكويراء أو الغائر الطبيعي.

ويكلف المحافظ للهندس محمد عبد العزيز مدير مديرية الطرق والنقل وشعب خطة التطوير والتجميل مدققين للقاهرة. وأبدء بطريقى الانضمامية والموسى الشرقى والقنايى مع وضع برنامج زمنى للانتهاء من أعمال تطوير للنقل الشرقى. جاء ذلك خلال اجتماع لجنة الإدارة المحلية برئاسة المحافظ ومحمود السيد عبد الهادى جاد المرزى نائب المحافظ للمنطقة الشرقية ومسعود البسمونى رئيس هيئة المنطقة والتجميل. وأكد المحافظ خلال الاجتماع أهمية وضع أساليب منظم للترقية المكانية من خلال رؤساء الأحياء لسرعة ضبط المنطقة وإنقاذها خورا كما تقرر البدء فى تنفيذ أعمال المرحلة الثانية لأرصف وإثارة والتجميل طريق اوتوستراد على أن تتضمن الحادى والطريق القلطية وسحور شارع أبو بكر السعيدى وشارع القزعة وسرعة الانتهاء من مشروعات الصرف فى بعض أجزاء القزعة وطمأن بن صفان والشار نائب المحافظ للمنطقة الشرقية إلى أنه تم اعتماد ١٥٠٠ ألف جنيه لتجهيز محطات معالجة مياه المخلفات والقمامة والمنطقة الشرقية لتسهيل التخلص من القمامة والمخلفات والنسبة للمواطنين ثم تقديم الجهات المختصة برامها يوميا إلى اللاتب العمومية خارج لكافة السكينة.







المصدر: السويس

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/١٢/٧١

## البيئة والتنمية

# الآثار الناتجة من تراكم المخلفات الصلبة على البيئة وكيفية التخلص منها وإدارتها

## كتب: مصطفى عبد الحميد

تعرف المخلفات بأنها المواد عديمة القيمة سواء كانت صلبة أو سائلة أو غازية والتي تنتج من تراكمها في البيئة آثار سلبية على صحة الإنسان والكلاب السلي يحيط فيه.

والمخلفات أنواع متنوعة منها ما يعرف بالصلبة أو القمامة أو المخلفات البلدية ومنها المخلفات الصناعية والتي تنتج من الأنشطة الصناعية أيضا المخلفات الطبية والتي تنتج من المستشفيات والمعامل الطبية والعيادات، وأخيرا المخلفات الخطرة والناتجة من توليد الطاقة النووية. وتصلح الأسلحة النووية.

ولكن ماذا لو تراكمت المخلفات الصلبة؟ بالطبع ستحدث كارثة بيئية، فتراكم هذه المخلفات يؤثر على عناصر البيئة المختلفة من تربة وماء وهواء وكائنات حية، فتراكم المخلفات الصلبة خاصة لسنوات طويلة يؤدي إلى تلوث الهواء ولذلك يسبب الأمراض التنموية من هذه المخلفات والتي تؤدي إلى تغيير مكونات الهواء مما يترتب عليه عدم صلاحية هذا الهواء للتنفس الكائنات الحية كما أن تراكم المخلفات الصلبة يستتبع نمو العديد من الميكروبات التي تؤثر على صحة الكائنات التي تعيش في تلك البيئة الملوثة بالمخلفات.

كذلك فإن حرق المخلفات الصلبة يؤدي إلى إنتاج غاز ثاني أكسيد الكربون المسبب الرئيسي لظاهرة الاحتباس الحراري كما ينتج عنها أيضا غازات سامة وضارة جدا بالبيئة وتسبب في عديد من الظواهر

البيئية الأخرى مثل الأمطار الحمضية وتآكل في طبقة الأوزون.

أما فيما يتعلق بأثر هذه المخلفات الصلبة على الماء والتربة فإن إلقاء المخلفات الصلبة في القنوات المائية يؤدي إلى تغيير خصائص المياه وتلوثها كيميائيا كما أنه يؤثر على الكائنات الحية بالواقعا المختلفة التي يجد هذا الماء موطنها الأساسي مما يتسبب عنه أمراض خطيرة، كما إن إلقاء هذه المخلفات في قنوات السرى والصرف يؤدي إلى انسدادها وخلق قدرتها التصريفية مما يؤدي إلى مشكلات في ري الأراضي الزراعية، كذلك فإن دفن المخلفات الصلبة بطريقة غير صحيحة يؤدي إلى تلوث المياه الجوفية وجعلها غير صالحة للاستخدام.

وعليه فإن تسرب المياه الملوثة بالمخلفات يؤدي إلى تدمير خصائص التربة الزراعية والكيمائية والبيئية مما يجعلها غير صالحة لزراعة أنواع معينة من المحاصيل وفي النهاية يؤثر ذلك أيضا على التنوع البيولوجي للكائنات التي تعيش بها وعليها.

## إدارة المخلفات الصلبة

### في مصر

حتى وقت قريب كان يتم إلقاء المخلفات الصلبة في مقالب مكشوفة دون تمييز بين أنواع المخلفات المختلفة ورمي وجود صور من التدهور لأنه لا يتم بصورة منتظمة وصحية. ولكن الصورة بدأت تتغير الآن وبدأت الحكومة بمساعدة البنك الدولي عدة دراسات بغرض فهم ومعالجة مشكلة





المصدر: التقرير

التاريخ: ١٤/١٢/٨١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المخلفات الصلبة وقد وفرت هذه الدراسات المعلومات الأساسية الضرورية لأي برنامج لإدارة المخلفات.

وخلال المقيدين الأخيرين اتخذت بعض التدابير لتحسين إدارة المخلفات الصلبة في مصر. أحد تلك التدابير كان إنشاء أماكن مأمونة لطرح المخلفات الصلبة في منطقة القاهرة الكبرى.

ويتم حالياً إنشاء دفن محلي للمخلفات الصلبة في محافظة الإسكندرية كما تم منذ منتصف الثمانينات إدخال نحو ٨٠ محركة للمخلفات دون توليد الطاقة، غير أن استخدام هذه المحاركة يحتاج إلى تكاليف تشغيل باهظة بالإضافة إلى الصيانة المستمرة ولذلك يقتصر استعمالها على بعض المخلفات المناعية والطبية فقط. ولذلك يبدو خيار استخدام التكمير، أي إنتاج السماد العضوي الصناعي وسيلة ملائمة للاستخدام ضمن منظومة إدارة المخلفات الصلبة في مصر، وتوجد حالياً عدة موانع للتكمير في بعض محافظات مصر، هناك أيضاً عدة تحارب لتوليد غاز الميثان من المخلفات ويتوافر عدد من مفاعلات توليد الميثان التجريبية في بعض القرى الزراعية الجديدة.

ونظراً لما تواجهه أجهزة إدارة المخلفات من مشكلة التكلفة المتصاعدة لتلك الأساليب في معالجة المخلفات فإن الخطوة التالية تصبح التركيز على الاستفادة من المخلفات من خلال التدوير النظم وخفض المخلفات من النبع باعتباره أفضل الطرق على الإطلاق. ولذلك فإن نجاح برنامج إدارة المخلفات الصلبة يحتاج إلى تشجيع الأفراد وللخدمات لهذه البرامج وتعاونهم لتنفيذها.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٢ / ٢١

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ترويض بصرة لدعم مكافحة التلوث الصناعي بالمحافظات

كتبت - سالي وفائي :

أكدت السيدة ثابدة مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن البنية الدوائى خصص ٢٥ مليون دولار لدعم موجهات مكافحة التلوث الصناعى فى المحافظات التى تتركز فيها الصناعات الثقيلة وهى الإسكندرية والسويس والإسماعيلية والقاهرة الكبرى والمدن الصناعية الجديدة ويقدم جزء من هذا الدعم عن طريق القروض للمسرة والجزء الآخر عن طريق المنح كذا خصص بنك التنمية الألمانى ٦٠ مليون مارك يتم صرفها كقروض ميسرة لتمويل أنشطة منع ومعالجة التلوث فى القطاع الصناعى العام بالإضافة إلى القروض الميسرة المقدمة من بنك الاستثمار الأوروبى والتى تبلغ ١٥ مليون يورو ، وقالت إنه من خلال نفس البرنامج تقدم الحكومة الفلندية الدعم اللازم لبناء المؤسسات وإدارات شئون البيئة بالمحافظات والموارد الفنية اللازمة لإجراء الدراسات الخاصة بمكافحة التلوث الصناعى حيث تمثل إدارات شئون البيئة بالمحافظات حلقة الاتصال بكثير من ٢٠٠ مشاة صناعية كبرى لتصريف الحزم الفنية للتلوث وذلك الوزارة : أن شركة أريوتر السمارد بالإسكندرية قامت بتأليف خطة عاجلة لتكريب خط انتفاخى لحظائى لتخفيض مستويات انبعاثات النيتروجين وذلك من خلال برنامج مكافحة التلوث الصناعى.





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٤/٢/٢٠٠٠

# قرن الطاقة الكهربائية



د. رافت منيب

في تسعين الهوا واستمعنا شخص

القمي

إلا أن هذه دراسة وتروا من عمل  
الاحترار العالي هبة للبحر البشرية  
عبرت الدراسة في العهد الأخير للبحر  
العلمية لعهد مفسره، الذي يمد من  
كثير معاهد الدراسات المستقبلية في  
الولايات المتحدة ويتوزع مذهب الدراسة  
معتدس البحر، الذي يشكل منصب  
المستشار الزراعي في الإدارة الأمريكية  
أن شهد العالم في حالة ارتفاع الحرارة  
للمحاصيل الزراعية والنقص في  
الزراعة، لأن زيادة مثل ما حدث في  
القرن الوسطي.

ويعد البحر إلى الاستمرار بعودة  
عصر ارتفاع حرارة الأرض لانه في أن  
العالم شهد زيادة أكبر في درجات  
الحرارة وقد أمينا ذلك وفق تنبؤه إن  
البحر العلمي يؤكد أنه قد حدثت زيادة  
في حرارة الكرة الأرضية ما بين عامي  
١٩٠٠ و ٢٠٠٠ ميلادية في الفترة التي  
يسمى بها الباحثون «الانحلال الصغير»  
إن التناقص التاريخي فبما أن الاحترار  
انطلق واحدة من أكثر الفترات ارتفاعاً  
في تاريخ البشر. زالت خلالها المحاصيل  
والحيوانات وتوسعت التجارة  
وقلت الهويات وتوسعت التجارة  
والصناعة وازدهرت البحارة والهندسة  
وتعود هذه التغيرات إلى أن المحاصيل  
لمسبتت انما لم يحصلوا النمو الأول  
والنقص مثل واقع كبريات الحضارات  
والجفاف في المناطق الزراعية الرئيسية.  
واقتدع مع أواخر القرن الخامس عشر  
فترة الانحلال الأولى مثل ما يطلق عليه  
الباحثون اسم العصر الجليدي الصغير  
ويحدث في العصر الجليدي الصغير  
الشمي برداً وأكبر علماً ونقصاً أكبر في  
للمحاصيل الزراعية. تضاعف عدد

الحضارات التي شهدت العصور مريون  
بالقارة مع عصر المناخ الاطفي وعاش  
سكان أوروبا خلال تلك الفترة من قحط  
زراعي بلغ القار. إلى أكل الكلاب  
والقط والبسترة موجة البرد حتى القرن  
الثامن عشر الميلادي وكانت درجة حرارة  
الأرض أقل بدرجة درجتين مئويتين  
لهذه الزيادة ما هو حالها اليوم حيث فترات  
طامة من الثلج بالارتفاع مثل واحد مناطق  
من كندا ووصلت إلى أجزاء من الولايات  
المتحدة

وقد تواصل برده عصر الجليد هذا من  
خلال انكشاف من تدهور حالة الطقس.  
والساعة على حوالي ستة مليارات والطا  
وحدة قياس الفترة الكهرومائية، كل باردة  
مريضة وأحدة وحدة التنبؤ هذه تنبؤ  
عن الانحلال من كمية الغازات المسفلة  
التيه في الهواء إضافة إلى التغيرات  
التي شهدت سطح الأرض التي غشاهت  
من التكتسب شبه الشمس.

إتني لا أتوقع أن تكون تلك الاحترار  
العالي واحدة في كل مكان ولا زيادة  
يؤدي إلى اعتماد البحر لولا زيادة  
درجات الحرارة شتاء أكثر مما يؤدي  
إلى ارتفاع الحرارة نهارة أو صيفاً  
ويؤكد فإن تأثيرها أقل فسيدي على  
المحاصيل الزراعية والناس.  
وسكن زيادة ثاني أكسيد الكربون  
بركة للمحاصيل الزراعية لأن لها  
الغاز مغلول الأسمدة. لذلك تلجأ إليه  
زراعة الغارف الزراعية - الصناعات إلى  
هولندا، حيث يمدد المزارعون إلى  
مضاعفة مساحات التي أكسيد  
الكربون ثلاثة أضعاف لتستجيب  
للمحاصيل بزيادة في ثلاثة أضعاف  
بين ٢٠٠ و ٢٠٢٠ وتستخدم زيادة  
الكربون المحاصيل على استخدام المياه  
يشكل كما ذكرنا فهي تعمل مساهمة  
التيه أكثر انكشاف وتجدد ذلك دين  
تصير بشار الماء من داخل القبة  
والتي أكثر من ألف بضع أخرى  
نمو ٢٧٠٠ مضاعف زراعي في ٢٢ دولة  
مقطعة أن مضاعفة غاز ثاني أكسيد  
الكربون مريون تزيد للمحاصيل أكثر من  
٢٠٢

في كاشان التي توقع العلماء من طويدي  
تطيرة الاحترار العالمي أن ترتفع  
مستويات مياه البحار بسبب الانحلال  
الجليدي وتغير تيارات المحيطات وبعث  
عدة في العالم. والتدريج أن تفيض البحار  
للتربة على تلك القرون لأن رطوبت  
هذه البحار إلى الانحلال لأن ارتفاع  
درجات الحرارة العالمية سيؤدي إلى  
ذوبان الجليد القطبي، وهذا غير صحيح

بدا مقترن البيئة والمناخ أعماله في  
لماي بتاريخ ٢٨ نوفمبر ٢٠٠٠ بمشاركة  
١٦٠ دولة للبحث في الحلول للمكثة  
لرابعة التغيرات المناخية في مناخ الكرة  
الأرضية، ذلك بعد مرور أكثر من سبع  
سنوات على موافقة قمة رؤساء العالم في  
ريدي جنيف في البرازيل على اتفاقية  
المناخ العالمي ويوم أن هذه التغيرات  
تنتج عن النشاط الصناعي الكبير إلا أن  
تدويراً وبمصلحة منظمة مجريين بين  
العالمية، بتاريخ ٢٢ أكتوبر ٢٠٠٠ أقره أن  
حصة الخطورة تزيد في دول حوض  
البحر الأبيض المتوسط وشمال أفريقيا  
لأنها تكثر سلباً على الجهود الرامية إلى  
لرسان مبادير التنمية المستدامة في هذه  
البلدان بسبب ما ينتج عنها من تهديدات  
تتعلق بمشاكل التصحر ونقص المياه  
وارتفاع اللذا.

وأكثر ما يشغل بال علماء البيئة كما  
ذكر التقرير أن الاتجاهات الحالية  
لاتتواءمات التغيرات الحرارية تنسب  
بالارتفاع درجات الحرارة عالمياً على  
مدى القرن المقبل بشكل أسرع من أي  
وقت مضى خلال العشرة آلاف سنة  
الماضية بحيث يتجاوز ارتفاع الحرارة  
٤ درجات مئوية بحلول عام ٢٠١٠ في  
معظم أنحاء المناطق المدارية وبما يزيد  
على درجتين مئويتين فوق البحر الأبيض  
المتوسط وسيرواقف ارتفاع درجات  
الحرارة لدوران الكتل الجليدية وبالتالي  
ارتفاع مستويات البحار والمحيطات.  
وعلى سبيل المثال سيرتفع مستوى  
المياه في البحر الأبيض المتوسط حوالي  
التر وميل عام ٢١٠٠ ما يتسبب  
بغشاش الأراضي في بعض المناطق  
استحالة التخليصه وارتفاع ملحوظ  
المياه على ارتفاع سطح البحر وسجل  
ثلاثة أقدام كما يتوقع الخبراء، خلال  
هذا القرن. فإن ذلك قد يؤدي إلى  
اغراق جزر مملوكة بالسكان كجزر  
الدوبل جزر مارشال، كما قد يلحق  
بمساكن بولينزيا وهنالك آلاف المزارع  
شاحنة. والصومال التي تطف خلف  
للتسعين العالمي ليست خالية على  
أحد حيث تتصحر في الهضات  
والخطوات التي بلغ بنو البشر والقرن  
بها خارج القضاء. لاجل ربح لسنوات  
عديدة وهذه التغيرات وعلى وجه  
المعظم، إلى أكسيد الكربون للحرق  
والتي تنسب لارتفاعات الحرارة في  
الأرض وبالتالي تنسب في تسخين  
السحب تماماً كما يفعل الماء الذي يلف  
حرارة السحب أما السحب الكثيفة التي  
تظلمها استخدامات البشر فإنها تزيد







المصدر : الأهرام المصري

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٥ / ١٢ / ٢٠

من الناحية العلمية فالجديد العلمي يعتمد على منطق التدرج والادارة أن ارتفاع الحرارة في الغلاف يضع درجات يؤدي إلى زيادة الرطوبة في الجو وبالتالي يتساقط المزيد من المطر. وإذا دعينا إلى الرأي الآخر ذلك يؤكد أن جميع نظريات البيئة المساندة حاليا. بما في ذلك الاحتراز العالمي لمؤسسهل طيلة الأرونة محض خدع وكاذب. جاء ذلك في تقرير صدر في واشنطن بتاريخ ١٢ مايو ٢٠٠٠ ساعم في اعناده فريق من العلماء الذين يمثلون الرأي المناكس لوجهة النظر العلمية المساندة ويعتبر واحسب للتقرير الذي صدر تحت عنوان «المصدر الجليدي العالمي وموقعه على الانترنت» أن يريده الاخلاص عليه

WWW.LaroicHepv من

B. Com

أن العالم يمر الآن بمرحلة انتقالية إلى عصر جليدي جديد ونحن واضع التقرير الذي حمل عنوانا خائليا «بالا الاحتراز العالمي» خفيفة علمية موزجا لآلما على جميع التخصصات ومعاقد للبيئة القارية بما في ذلك «البيوسكي» ويرتاض البيئة للأمم المتحدة وبجمعية أصدقاء الأرض وحركة السلام الأخضر» ويستوفى حماية الحياة المائية» ويعتبر التقرير كل هذه المؤسسات تسبب شبكة نوايا خدفا لثارة الرعب بين سكان العالم.

حضر تقرير «المصدر الجليدي العالمي» من مجلة «علم» و«تكنولوجيا» القرن ٢١ في واشنطن وكتب مقدمه السياسي الأمريكي المعروف «لنور» المعروف براهه القارية للبيئة وشأن لاروي بسلوية للاع هجوما صاعقا على جميع من يشكروهم محتظي، البيئة بدما بالكتابة للبيئة لرائيل كارسن، مؤلفة كتاب «صمت الربيع» ويطلق لاروي صفة الاحتيال على الفكر كارسن التي لمجد نورا بلوا في نشوء منظمات ومركبات البيئة في السبعينات وتوقع لاروي لاروي الذي يعادي جميع الأفكار البيئية تقريبا نهاية نظريات الاحتراز العالمي والمفسدحلال الأرونة» ويخبرنا من التزمحلالات العلمية مع فنيار للتؤسسات التي تربط بها ويعتبر لاروي منظمات والفكر البيئة رجها لدر من يوجه الفكر الاقتصادي والسياسي الذي يمين على العالم طيلة الثلاثين سنة للثقافة.

الأستاذ باكاثيمية

نيويورك للعلوم





المصدر: البحر الإخباري

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٤١١ / ١ / ١٩

### الخارجية ترشح القصاص لجائزة عالمية للبيئة

شحت وزارة الخارجية د. محمد عبد المنعم القصاص الأستاذ بكلية الزراعة جامعة القاهرة لنيل جائزة عالمية مامة في خدمة البيئة .. لاسهامات المتميزة في هذا المجال ويقيم هذه الجائزة للفرق العالمي للبيئة بما أن فتح باب الترشيح لها للعام الحالي ٢٠٠١ وتمنح هذه الجائزة للأفراد والمنظمات الحكومية وغير الحكومية. إن له اسهامات كبيرة وبحر ريادي على المستوى المحلي والدولي لخدمة البيئة وفي خبرات تتوافر فيون رسمته الوزارة د. القصاص لنيل الجائزة المذكورة.





المصدر : الألف - ل

التاريخ : ١١ / ١٠ / ١٩٥٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## بعد أبحاث مكثفة لجهاز شئون البيئة شواطئ شمال سيناء من أنقى المياه الساحلية

### في العالم المنطقة الممتدة من العريش حتى بالوطة خالية من أى تلوث

#### العريش - صالح العلاقي

أشارت الفحوص والمعينات التي قام بها جهاز شئون البيئة على المياه الإقليمية في مصر أن شواطئ محافظة شمال سيناء تمتد واحدة من أقصى المياه الساحلية من حيث اللون وشفافيتها من قنات حاسنة في المنطقة الممتدة من شرق مدينة العريش وحتى منطقة بالوطة غربا.

أعلن ذلك المهندس عبدالقادر منير شئون البيئة في المحافظة وقال إن هذه الفحوص التي أجراها جهاز متخصص تدعى شهادة جائزة على الماء البيئية في شمال سيناء، وإن عاصمتها التي مدينة في السلم وبها لا جاء في مؤخر البيئية التي عام يتبدى في مؤخر البيئية الأولى الذي عام في الدلتا حيث أشار للبحر من الماء في شمال سيناء من البيئات القريبة في ظلها على مستوى العالم.

وأشار المهندس الصوري أن هناك دراسة أمريكية حديثة أشارت بعد القيام بعملية مسح شامل من الجو على مناطق التلوث في الكرة الأرضية إلى أن سيناء تعتبر من أنقى الأماكن على سطح الكرة الأرضية.

وأضاف أن ذلك جهودا قبل من المحافظة في مجال مراقبة الطرق خاصة ما يحدث من خلال الأعمال التي تجري ببناء العريش بحيث يتم القضاء عليه وهو جهود أولا بول مثل الفلاس من الزيت والفحميات مع عمل متقدمة دورية لتنتجها من خلال أخذ عينات وتحليلها بالطرق العلمية المعروفة.

تأثير نتائج الفحوص من أسبابه في الحال.

وحرصا من المحافظة كذلك على الاستعداد في قناتها بزيادة بزا وبها. وظروها من التلوث قال منير شئون البيئة في شمال سيناء، أنه تجري عملية تجميع بؤرة أي مخروخ استعمل في

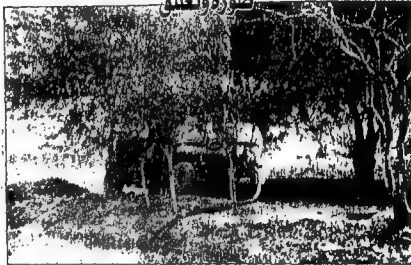
منع قبل التلوث على إقامته في أرض التلوث وبذلك في الحال عند التلوث من أنه سوف يسبب إشرازا بيضا. كما يتم العمل كذلك على معالجة مياه الصرف الصحي والاستفادة بها في زراعة الأشجار والنباتات حتى لا يتسبب في تلوث البيئة.



صدر: الشيخ

التاريخ: ٢٠١١/١١/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صورة وتعليق



والمحارف التي تروى للزوماء ؛  
والصبرانات ويتم أخذ المياه منها ؛  
لنكربها وإماتتها للشرب الإنسان في  
الجيزة وبني سويف والقاهرة .. وهذه  
واحدة من سيارات تلوث وتسمم البيئة  
للقطاع بعدما الأسبوع.

تعازل بكل الصبيل أن تقنع السنوطين  
بأهمية الحفاظ على البيئة ..  
فالسبيلارات للحكومة والتي تحمل  
لوحه للحالفة تعد أكبر ملوثات البيئة  
حيث تقوم بحرق عيكة بتفريغ شاحنات  
كسمة للجاري والقارة حولها بالترع

على الرغم من أن محورها وزارة  
تتسبب وزارة شؤون البيئة إلا أن بعض  
الناشطين والمستقلين لا يسمعون عن  
هذه الوزارة حتى الآن ويبدو أنهم لا  
يعلمون أن هذه الوزارة على رأسها  
رئيسة من الدكتوراه نادية مكرم حبيب







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الكلمات

السيد الأستاذ/  
حياة طيبة وبعد

لأنك أن القاهرة الآن تعاني من اختلافات للزور ولكن لا يصح أن يكون حل هذه المشكلة هو بتدمير المساحات الخضراء ومنذ منيحة الأشجار العتيقة في مصر القديمة التي زرع في عهد الخديوي اسماعيل لتزود مداخل الانسجار بون باع ولتقلع عمليات التدمير أخيراً من حي مصر الجديدة إلى حي الهنسنين وطلعت أكبر حديقة في الحي وهي الواقعة في شارع الحجاز للفرع من شارع جامعة الدول العربية وفي هذا الشارع يوجد مجمع طبي ومستشفى وفندق وتخميمة وتم افتتاح مساحة تبلغ أكثر من ١٠٠ متر لتوسيع المنطقة من جهتها الأربع لتجعله بالحديقة لتلاقي اختلافات الزور بالمنطقة وتسي أصحاب القرار أن الاختلافات للزورية في المنطقة أن تكون من تدخل شارع الحجاز ومخارجه من تدخل شارع سيدي وجاسسة الدول العربية والشارع للزورية إليه كلها شوارع طبيعي لا يزيد عرض كل منها عن عشرة أمتار ولا يمكن إزالة إحدى هذه المساحات بحث للمساحة والسيارات الخضراء عندما تعود لاختلافات الزور فيها وبسبب زيادة اكتساف وكثرة السيارات وأن يكون الحل سري القضاء مساحات جديدة من الحديقة ولحم مزيد من الأشجار ومذاق يفقد الأكل والنساء والشيوخ والمرضى بالمستشفيات ما يلزمهم من الهواء النقي الخالي من ثاني أكسيد الكبريت فمذاق لعلات أو قتل وزارة البيئة في هذه المنطقة لأنها لم تفلح شيئاً حتى الآن وربما كانت لا تدري بما يجري في الهنسنين ومصر الجديدة وغيرها ونحن لا نذكر الجهود التي تبذلها الوزارة لمكافحة التلوث في القاهرة المزججة بالسكان ولكن كيف تقوم الوزارة لبيئة بمهام عملها على النحو المرجو إذا لم يكن هناك تنسيق بين وزارة البيئة وغيرها من الوزارات والمساحات الأخرى التي لا تلتزم بالتعاون معها والتنسيق فيما بينها والعمل سوياً على رعاية شئون البيئة والحفاظ عليها.

هل لا تفرح لتفاء شرملة خاصة بملكون البيئة لتدولي لإعلام الوزارة بالأعمال المتميزة للبيئة التي تحدثت أمتاً أو هناك حتى يكون هناك تنسيق واتفاق بين الطرفين قبل البدء في أعمال طائر على البيئة والحفاظ عليها. فما رأي الحكومة ناعية محرم عبيد وزيرة البيئة في أهمية التنسيق مع جهات الأخرى فيما يتعلق بشئون البيئة وما رأيها في إنشاء شرملة خاصة بالوزارة تساعدنا في القيام

بما هو مطلوب منها لجمعية صحة أنس وحتى لا تقوم بحل مشكلة على حساب خلق مشكلة أخرى لا تكون أهم وأخطر من مشكلات البيئة قد تكون لخطر من مشكلة الاختلافات للزورية لصحة أنس أهم من كل شيء

سبحر الحجون  
المسحوق بوزارة الشرق الأوسط  
يا عزيزي إن مشكلة الاختلافات للزور أصبحت هي المشكلة الوحيدة التي تواجه وزارة البيئة ووزارتها التي تقود من قلة المساحات مسجها والإمكانات المتاحة لها والتي لا تنفي والتنسيق والتعاون لحل مشاكل البيئة التي لم تكن على الحال إلى حد قريب إن الموضوع أصعب وأخطر مما يتصور الجميع

محمود عبد النعم مران

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١ / ٢٠٠٢





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١ / ١١ / ٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### إحالة ١١٤ شركة صناعية للنابية لمخالفتها قانون حماية البيئة

كتبت - سمالي وقالي :

في إطار خطة تنفيذ أحكام قانون البيئة قامت وحدة التفتيش البيئي بجهاز شئون البيئة بالتفتيش على ١١٤ شركة صناعية في نطاق القاهرة الكبرى حيث تم تحرير محاضر للمخالفات التي أسفر عنها التفتيش وإحالة ١١٤ شركة للتفتيش الخاصة بالشركات المخالفة ومنها ١١٤ شركة للنابية للعلمة تطبيقاً لأحكام القانون.

صرح بذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة وقال إن تلك المخالفات تتمثل في عدم إجراء المعاينة السليمة للمخلفات الصناعية السائلة وعدم الاحتفاظ بالسجل البيئي للمنشأة ومنه تداول المخلفات بالنواهي ومخالفات خاصة ببيئة العمل الداخلية.

وأكد الدكتور عبد الجليل على أن وحدة التفتيش البيئي لديها خطط للتفتيش على جميع المنشآت الصناعية في مصر طبقاً لأولويات مصنفة وخلال جدول زمني محدد.

وأي نفس الإطار قام فرع القاهرة الكبرى والفيوم بالتفتيش على ٢٥٠ مصيكا بمخالفات للقاهرة الكبرى وتم إحالة المخالفات للنابات المختصة.





المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والعلوم التاريخ: ١١/٤/٨٤

د. أحمد أبو العزم:

## الالتزام البيئي يحقق المزيد من الاستثمارات السياحية

د. أحمد جمال أبو العزم استاذاً ختصة الموانئ بجامعة القاهرة عضو البحر ومبشكاته ملا نوعية انظاره فقد واد عام ١٩٥٩ حيث كان يصل وإليه الخير البحرى المهندس/ سمير أبو العزم في بناء الممان على تفرجه في كاية الهنسة عام ١٩٥٠ حيث يعتبر من الرمال الأول الذى دخل هذا المجال.. تلمذ على يد ابيه حتى تخرج في هنسة القاهرة - قسم الهنسة المدنية عام ١٩٨٠ وحصل على الماجستير عام ٨٢ من نفس الكلية قبل سفره الى جامعة ميسون - تكساس امريكا ليحصل على درجة الدكتوراة في الهنسة المدنية وأثناء دراسته بالمرىكا شارك في تصميم مصبات البترول العالمة والتي تعتبر من اكبر مصبات البترول بطولى العالميك بعد ان قامت الشركة الأمريكية بتتليها عام ٨٩ وهى ذلك صل فى ممتلكك مع إحدى الشركات الفرنسية والتي تقيم بالبناء الربط لثلاث البترول العالمة باستخدام الراسى العالمة.

وكان د. أحمد أبو العزم أيضا ضمن فريق العمل المسئول عن تطوير برامج الماسر/ الاتى لتصميم لشطة وربط الراسى العالمة وثلاث البترول والتي تتطلب دراسة تأثير الأمواج والذيارات البحرية وأند والهز وسرعة الرياح على هذه الربطة ولك ثلاث البترول بحمولة أكثر من ٢٠٠ ألف طن.

ورغم حصوله على الدكتوراة في الهنسة المدنية رحبته القاهرة إلا أن اهتمامه كل بالموانئ والبحر حيث عمل فى مكتب وأند للاستشارات البحرية.. وأدى كان مسئولاً عن قضية حواجز الأمواج بالمساحل الشمالية والتي أنشأها لقرى السياحية وتخليها بمصفة عامة على خط الساحل وفى نفس الوقت على الاستثمارات التي أنشأت.. كما بدأ أيضا فى الاهتمام بلمية البيئة البحرية فى البحر الأحمر حيث شارك فى وضع ناليل أسس وأجرائات تقديم للتقرير البيئى للمشروعات المساحلية والبحر الأحمر والتي قام بتحويلها للبيت الدولى عام ٩٨ باعتباره استشاريا لراى البيئة العالمة.

ويرى د. أحمد أبو العزم أن دراسات البيئة البحرية للبحر الأحمر كانت تبحث من الأسلوب المبكر لإيجاد حلول طمية وصليية لصاية للشاطئ من التآكل وكذلك حماية الاستثمارات الويلية ولكه من خلال القيام براسة العديد من أنظمة حواجز الأمواج مثل الحواجز العالمة والمرة وهى التي تتحرك مع حركة الأمواج رغم أضرارها وأيضا الحواجز الغاطسة وهى التي تلام تحت منسوب سطح المياه وقد أكت هذه الدراسة أن كل منطقة من المساحل لابد أن تدرس على حدة وبالتسبة لنوع حائل الأمواج المطلوب لأن البيئة البحرية تختلف من موقع إلى آخر.

أيضا شارك فى فريق العمل الذى قام بإعداد أول دراسة لتقديم للتقرير البيئى لمشروع أبرسومة بمرى منطقة سهل حفيش بتمويل من البيت الدولى عام ٩٢ ولك إنشاء مشرع سياحى على مساحة ١٠ ملايين متر مسطح وقد أعدتها البيت الدولى بعد ذلك بدأت أعمال التصميمات الهندسية والبحرية للمصانع وتصميمات الراسى والمأوىات فى البحر الأحمر بمصفة عامة بمعنى ضرورة دراسة حركة المياه وتوزيعها وحركة الكاد الرئيسية للخلال البحيرات الصناعية سواء المتصلة بالبحر أو للطة وقد أنتسج من هذه الدراسات أن ثلاثة مصانع البحيرات المتصلة بالبحر لطفى وكثير من البحيرات اللطة وتليها على البيئة البحرية أكثر ضرراً من الأخرى ومن هنا أصبح الدكتور أحمد أبو العزم يفضل تصميم البحيرات الصناعية للطة بشرط أن يقدم صامعها بمصائنها باستمرار.

أثناء رحلته العلمية والتي بدأت عقب تخرجه عام ٨٠ حصل على جائزة الدولة للتشجيعية فى الطرم الهندسية عام ٩٥ بصفه تخرج من هنسة القاهرة عام ٩٦ كما شارك فى العديد





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١١/٤ / ١٤٠١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من المؤتمرات العلمية منها المؤتمر الدولي الثاني للبيئة الساحلية لإدارة المناطق الساحلية للتكامل البحر للتميط والبحر الأسود بتركيا عام ٩٦ والمؤتمر الدولي ٣١ للهونستة الشاطئة بالتمارك عام ٩٨ علاوة على المشاركة في المؤتمر الدولي الرابع للبيئة الشاطئة للتوسطة بتركيا عام ٢٩٩ والمؤتمر الدولي الثاني لإدارة البيئة والتكنولوجيايات بالقاهرة في نفس العام.

كما شارك أيضا ممثلا من مصر في ورشة عمل القرب الانمسي حول تقييم التأثيرات البيئية جودة والتي نظمها البيئة العالمية للمحافظة على بيئة البحر الأحمر وتطبع عن وشارك ضمن الوفد المصري في شاطئة ورشة عمل عن سياسات التنمية المستدامة للمناطق الساحلية للهيئة بالجزائر عام ٩٦.

علاوة من مشاركته من مصر في اجتماع خبراء دول البحر للتوسط لوضع الدائل لارشافية لاعداد الدلائل الوطنية لادارة المناطق الساحلية للتوسطة في قبرص عام ٩٨. أيضا شارك د. أبو العزم ضمن الوفد المصري لمندوب الاجتماع الوزاري الخامس عشر للارفاق للتعاقد لحماية البحر للتوسط من القاهرة.

وشارك في مؤتمر الصحابة المستدامة لحماية بيئة البحر للتوسط في روما عام ٩٩ بالاشارة الى عضويته في جمعية الهيئة للبيئة الأمريكية.

والدكتور أحمد أبو العزم مازال يدرس بجامعة القاهرة مقبسة للواتي والملاحاة الشاطئة بعد أن تم تصنيته مؤخرا استنادا لهيئة الواتني. كما للمصرف على رصافة مكتواره حول سلوكيات التلوث الامواج خلال حواجز الامواج للتعاقد والمصرف على العديد من رسائل للامجتهير منها مبنو وبنامريكا الاجسام الماصة تحت تأثير الامواج الملاحاة. وأيضا تم ادارة متكاملة للمناطق الساحلية في مصر.

والدكتور أحمد أبو العزم مقترح من زيكاته وأبائه همة مصر في الصف الثاني للاتري وأمانة ورميم في السلف الثالث الإحصائي.

وهو يعمل حاليا رئيسا لإدارة المركزية للتقييم البيئي بجهاز شئون البيئة ومصرفها على إقاع إدارة البيئة والجهاز يرى أن هناك خطرات كبيرة بقاءات لحماية السواحل المصرية وأنه مع قليل من الالتزام والشفافية بين المستثمرين وجهزة الدولة المعنية يمكن أن تحقق حماية البيئة البحرية.

سيد أبو العزم







المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٤ / ١ / ١٩٥٢

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مع تزايد الإقبال الحكومي على مشروعات التنمية الأساسية وسيلان المرافق العامة، بدأ الناس يشعرون بتحسن كبير في الظاهر العام. وأصبحت هناك بعض المناطق والشوارع التي تنعم بالنظافة والبضرة، خصوصاً في العاصمة، وكذلك العاصمة الثانية (الإسكندرية). ولكن لا شك أن قضية النظافة العامة لازالت مطروحة للنجاح وتتأخر إلى جهود حكومية وشعبية غير مخلوقة، بل نرى أنها من القضايا ذات الأولوية القصوى لها من تأثير على الصحة العامة وعلى الظاهر الحضاري والمعيشي، بل وعلى الحالة النفسية للجمهور. فمستوى النظافة في جميع المدن والقرى المصرية، بما فيها العاصمة، لا يبرح. بل لا يليق بقوة متحضرة يمتد عمرها إلى آلاف السنين. والناس يثقون أن هذه الحالة القذرية في تزايد مستمر. وبهذا أن هناك شعوراً عاماً بأنه، لا شك، وأن هذا القدر لا.

# قضية النظافة العامة

مستويات على الحكومة والمؤسسات والهيئات والفرق سواء بسواء، وهذا يتطلب أن تتناول الحكومة من أي شريحة أو داعم خاصة بالنظافة مع إفساح لفرص يلقى مسئولية كل مشكلة من النظافة داخلها ويواجهها مع لفرص خروا مالية على من يخالف ذلك، فضلاً عن الدرس أو الفكرة تدرج بالنظافة لا من الداخل فقط ولكن تلعب عليها مسئولية المحافظة على نظافة الأحياء والأرض المحيطة بها من شوارع والمباني السكنية يتوزع حاكمها أو مسؤول إدارتها بنظافة الأسطح والمباني والأجزاء المحيطة بها من الشوارع وكذلك الصلوات التجارية العامة الذين يستحسنون الأرضة والفرش وروادها إلى أماكن قذرة بمخلفاتهم يسعون لإزالتها بالنظافة إن وجدوا أنهم سوف يفتنون غرامة كبيرة لا يفرجون من هذه الأملاك، وكذا تصيب المسئولية مدركة وجانبها في النظافة على نظافة وقاء، وإلقاء، ولو أجهضت الحكومة في تحميل الفرش العامة المسئولية تزداد مبالغيتها كبيرة تساعد في دوام المسئولية على النظافة، ولو وجد الناس أن الأمر سوف يذهب ويذهب سوف يهاجرون على النظافة بطريقة وقائية ولا من بل الجهد والمال في عمليات التنظيف، ولكن لكي نخرج هذه النظافة إلى من تراعى أمرين مهمين الأول، أن تبدأ الحكومة بتبسيطها بأن تترك كل الخدمات الحكومية بمسئولية النظافة لكي تكون خدمة واحدة أمام المواطنين وإزالة كل هذه الأملاك التي هذا الأمر، ويضطر كل المواطن إلى تخاصم الإسماعيل ويضطر المسئولين على خطية التسكع المصطنعة حول أملاكهم، والمواصلات العامة، وأبعد ذلك من مكتبي حكومية ومندوس وفحاشة، مع وجود وضع نظام لتفتيش معاقبة المسئولين عن الأعمال في النظافة.

ويستند أن هذه المسألة يمكن حلها بسهولة أو وجت المسألة القوية للإكزبة وتضاف إلى دور الضميمة مع الجهود الرسمية، بالإضافة سرورية على المسئول العام لجد أن تلتزم بالنظافة في كل شيء الذي يفتقر إلى سائر الخدمات، وإن وجدت في أماكن محدودة فهي لا تفرغ بالنظام وتتحول إلى بؤر تجمع فيها الكوام، والازدحام وما يمسحها من حضرات وروائح كريهة، كما تجد كثيراً من تقع الأرض الضخمة التي أصبحت استعمالها وبحول إلى خزائن لتجميع كل أنواع القمامة، وتجد نواحي الهدم ومخلفات مواد البناء، طلاء وكشوراء، وتجد نواتج المياه مخفوقة في زوايا النواحي وسائل الكباري حيث يلقى الناس حيلاتهم لاسم وجد دورات مياه، وكثيراً ما تجد جثث الحيوانات الميتة وقد تصاصعت عليها الفرواح الكريهة، ولذا نلاحظ إلى أسهل للناس والمكافئ وسائل الممارات تجد أنها لا صاحب وتميل إلى مراكز لتجميع المهملات، وفي المواصلات العامة لا تجد جهة مسئولة عن تنظيفها سواء من الداخل أو الخارج.

ومن الطبيعي أن معالجة الإنسان على نظافة أكثر إن يجردها، أما إن وجد نفسه في عالم من القمامة كيف ينجح نفسه من القمامة ما يوجد في الشارع حتى وإن كان أساساً متحضراً ولا يجب أن يصل تلك، والمناطق النظيفة ضحايا صارت كذلك نتيجة لجهود خرافية، ونفقات كبيرة، ولو قلل منها المسئولون لمسة واحدة لمسوا لتلج إلى الخلف لآلة ليدل الجهد كله في العلاج وتكون بالرفاهية، إننا نحتاج إلى منظومة متكاملة تذهب إلى مناهج القمامة والآثار وغيرها من الثروات من النظم، لا أن تتركها لتصل إلى الضواير ثم تفرق الإنسان في نظائرها.

ولو قلنا أن النظافة التي يمكن أن يكون اعتبارها نظافة فسوف تجد نتائجها موهبة.. إن قناتها العامة في خلفاتها أو على أبوابها وكذا نظافة مدينتي في محيط مظهر، مثل محطات مترو الأنفاق التي يهجم المسئولون عليها بنظائرها من الفلج والروائح والبؤس بالبيئة المحيطة أو حتى للمظهر الخارجي، وإن من باب مع الحق من الضميمة إلى المحطات مع أهمية الركاب لتقليل الجهد اللازم للتنظيف.

فهل يصحب علينا أن نحول لآلة إلى بيئة نظيفة ونظيفة مثلاً نضاهي في دول أوروبا وكثير من الدول الغربية والأوروبية، لا يستطيع الضميمة للمسؤول أن يستعمل حياة مريحة على شعب مثلاً مثلاً.

والآن الشعب المصري من أمثله الضميمة، وللخضرة ولو وجد الناس نظاماً عاماً للنظافة فسوف يستمرجه ودموعه، ولا ينبغي أن تلقى بالمرد على الأرضين مالم لا تم نوفر لهم أبسط أدوات النظافة وفي سائر الأمم.





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ٢٠٠١ / ١ / ٤

الثاني : أن توفر الحكومة الآلية التي تساعد المواطنين على التنفيذ مثل شركات ومريات نقل القمامة... إذ يجب دعم نظام جمع القمامة من المزارع وهو نظام ناجح جداً في كثير من مناطق القاهرة ولا يكلف الحكومة شيئاً ويمكن تطويره لتوفير الرقابة لجاسمي القمامة ولإبائهم من الأسوار بأن تكلف الحكومة إحدى الشركات للتصميم وتنفيذ خزائن محكمة لجميع القمامة في كل صارة بحيث تكونها ماسورة بها فتحات يمكن نظفها يدوياً. أمام كل طبق وذلك توفيراً للوقت والجهد والمحافظة على نظافة سلاطم القمامات. كما يجب وضع نظام للبولصة وتصميم صناديق القمامة بالشوارع في كل مكان مع ضرورة نظفها يدوياً. وأيضاً تكس الأتربة وسواد البناء والشوارع يجب وضع شواطيء صارية وتفرغ من بقاها هذا الإثم ولكن بعد توفير مقطورات صغيرة يمكن للمواطن استئجارها بيسموم بسيطة لجميع مناطق من الزرة والمناطق الكندية والجمع ومخيمات التشطيب بحيث تقلل منه امتلاكها أو انتهاء العمل بمرحلة جزاء أو حرية تمت إفراف التي كما يجب تنفيذ مشروع لتعميم بورت البقاء القمامة وهذه أن تحتاج إلى مساحات من الأرض إذ يمكن إنشاء أسفل الشوارع والمناطق ويمكن كذلك إيجاد جهة تكون مسئولة من جمع القمامات المبتدة بالشوارع والشارع نظفها قبل أن تتكاثف.

أما مشكلة «الشرايات» التي تصلا معتنا فلعنا بسبب جداً وأصدرنا تقرير أو حتى أمر إداري بإلزام أصحابها بتنظيفها وتصويرها ولا خالصاً لخدمة العامة بتحويلها إلى حدائق أو ساحات لانتشار السموات.

وأما الآتية من الشارع يجب معالجة جميع المصدر للتشربة بالشوارع والأرصفة كما يجب إلزام من يقومون بمليات البناء بتفريق مواد البناء مثل النشارة وأيس بالشوارع. والشارع مراقب هام مكلف للتصميم وإذا كان لابد من استغناءه لبعض الوقت فليكن ذلك مقابل رسوم كهيوة حفرة الناس على السيرة في الخلال.

إن إشرافه القصير في مستشفيات النظافة العامة هو السبيل الوحيد لإيجاد حل لهذه المشكلة المزمنة والتي في حاجة إلى نظام تكس ويحمي وأن يقوموا بذلك من لقاء أنفسهم بديل أن آخر مكانين في القاهرة هما شارع الأوسكى وسوق الجبور وهما يسمان للناس

والدعم على حمل تكليف النظافة ولكنهم لم يجدوا من يلزمهم بذلك بل وبما يجب.  
لكن في مشكلة النظافة والمدن. أما الذي لها قصة مختلفة نزلها إلى القائل للكتاب.

■ رئيس شعبة الكيمياء





النشور والحدوات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبار

التاريخ : ١١/١٠/٢٠٠٠

# الجنة القومية لتغيير المناخ تناقش نتائج مؤتمر لاهاي دراسة آثار التغير على الشعاب المرجانية بالبحر الأحمر



د. إبراهيم هداد الرئيس

تبحث اللجنة القومية لتغيير المناخ في اجتماعها الثامن برئاسة الدكتور إبراهيم هداد الرئيس للجمعية للتحقيق في آثار التغير المناخي على الشعاب المرجانية بالبحر الأحمر. ودراسة أخرى من الاحتياجات الفعالة بشأن تأثيرات التغير المناخي على الشعاب المرجانية في هذا مع حضور الإشراف الموجودة في هذا الأمانة من الفعاليات وأسبغها من هذا الأمانة وإمكانية استضافة مصر من هذا التغير.

وأشار أنه يجري حاليا إعداد لتقرير مشروع تحديث مبادئ الطب من خلال العمل لاستخدام الفهم الخبيث بولا من المائتين في إطار الحد من ظاهرة الأحياس والمرضى وتم تنفيذ بالاشتراك مع الحكومة اللبنانية في إطار مشروع الأبحاث البنية كما يجري حاليا للمشاركة في مراجعة للدراسات القديمة من المجموعات الأعلى لبرامج المنح الصغيرة المتعلقة بتغير المناخ على تنمية واستخدام الطاقة للتجديد في توفير للمحاصيل الزراعية وكبس للتلوث في صورة لوائح لسهولة لها والتعامل معها.

وقال إنه تمت الموافقة على تنفيذ مشروعين الأول لتأمين الأمان التطبيقية في ٧ وحدات بوجاز متوسطة الحجم لتطبيق ٢ وحدة بوجاز متوسطة الحجم في محافظة الشبابة. ويجري حاليا المشاركة مع مجموعة الدول الثمانية الإسلامية للتعاون مع مجالات إدارة للتلوث الصلبة لأنشطة وتعمل وحمل تغير المناخ كمشكلة لهذا التغير.

تتألف اللجنة القومية لتغيير المناخ في اجتماعها الثامن برئاسة الدكتور إبراهيم هداد الرئيس للجمعية للتحقيق في آثار التغير المناخي على الشعاب المرجانية بالبحر الأحمر. ودراسة أخرى من الاحتياجات الفعالة بشأن تأثيرات التغير المناخي على الشعاب المرجانية في هذا مع حضور الإشراف الموجودة في هذا الأمانة من الفعاليات وأسبغها من هذا الأمانة وإمكانية استضافة مصر من هذا التغير.

كما ناقش الاجتماع ملخص للدراسات مشروع الحد من تغير المناخ خلال الفترة من يوليو إلى ديسمبر ٢٠٠٠ والتي تضمن إعداد وثيقة من مؤلف مصر من التقنيات للجنة المعروضة في محاضرات





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ١ / ٢٠٠١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### توقيع عقود مشروعات بيئية الشهر الحالي

يمولها الصندوق المصري - الكندي

كتبت - إيفاس عبد الوهاب:  
يتم في منتصف الشهر الحالي توقيع عقود  
المشروعات البيئية التي يتولى تنفيذها عدد  
من الجمعيات الأهلية بتقديم القاء بتمويل من  
الصندوق المصري - الكندي للمبادرات البيئية.  
يشهد التوقيع الدكتور نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة  
لشؤون البيئة والسيد عمر عبد الآخر رئيس الاتحاد العام  
للجمعيات الأهلية صرح بذلك السيد عمر عبد الآخر رئيس  
الاتحاد العام للجمعيات الأهلية وأضاف أن لمتابعة الجمعيات  
التي تتولى تنفيذ هذه المشروعات ومندوبها ٨٠ جمعية قد تم  
عن طريق لجنة الشراكة للتفصيلية والتي ضمت ممثلين  
بالصندوق المصري الكندي أعضاء مجلس إدارة الاتحاد  
العام وذلك بعد مراجعة للقرارات الخاصة بالمشروعات  
وذاتها للجمعيات. وقال رئيس الاتحاد إن المشروعات  
التخمين للخاص من التفاعلات المحلية والقومية البيئية من  
للظلال الزراعية والحياة وأملها.







المصدر: الجمهورية

النشر والخطبات الصحفية والاعلانات التاريخ: ١١/١٢/٨٠

## ٢٠٠ مليون دولار.. مبيعات.. لحماية البيئة المصرية شبكة للرصد.. وتحسين هواء القاهرة

كتبت - سموزان زكي:

موزعة على جميع أنحاء الجمهورية بنيتها ٨ محطات في القاهرة الكبرى بالإضافة إلى نظام رصد مياه أسبانية والتي من ٨٤ محطة موزعة على سبليل قيس الأبيض للريسة والجسر الأحمر وأضاف أن هناك لمشروع القديم من هيئة للمعركة اليابانية حيث ساهم في إنشاء القوق الأربعة أجهزة شتت البيئية ومنها ٨ فروع تم تزويدها بأحدث الأجهزة والمعدات الخاصة بدراسة تلوث الهواء والمياه والبيئة. والمشروع الثالث الذي نجح في محرم في مشروع تحسين هواء القاهرة الذي ساهم في تحويل السيارات التي تحمل بالسرور إلى اللون الأخضر وأيضا تحويل البازن إلى بزن خلال من الرصاص

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الحليم الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن حجم المبيعات للقمة اسر من أجل الحفاظ على البيئة تقدر بـ ٢٠٠ مليون دولار تقديها ١٢ دولة أجنبية هي أمريكا واليابان واليابانزك وهولندا وأستراليا وإيطاليا والجمهورية الأوروبية وأفريقيا واليونان البري وموسورا وكندا. والله من خالق ٢٢ مشروعا أجنبيا.

أكد أن مشروع الرصد البيئي الذي بدأ عام ١٩٩٧ يعد من النجح لمشروعات الأجنبية في مصر حيث تم تركيز شبكة للرصد البيئي تكون من ٤٠ محطة





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ١ / ٢٠٠١

## للشجر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تصنيع معدات حديثة لقمان

#### الطوب الحفاظ على البيئة

تشارك الهيئة العربية للتصنيع في الجهود التي تبذلها مصر لمكافحة تلوث البيئة من خلال تصنيع معدات لطوب أمان الطوب للتفتيش بمدن ومحافظات الجمهورية باستخدام نظم احتراق تنفيلة لتبي منظمات ومعايير تنافسة البيئة حيث تحاكي هذه النظم الاحتراق الكامل بما يؤدي إلى إنتاج احتراق طبيعي وإخفاء الغاز الطبيعي في هذه الأماكن بدلا من التلوث. وقد تمكنت الهيئة من إنتاج محطات معالجة الصرف الصحي بالتعاون مع وزارة البيئة تم تصنيعها بالكامل في مصانع الهيئة ووضع خطة لحل مشكلات ورفق التلوث التي تستخدم زيوت لبريد يتم إلقاؤها في شبكة الصرف الصحي مما يلوث البيئة وتحت الهيئة في تصنيع وتصنيع وحدات معالجة لهذه السوائل بحيث تصبح آمنة على شبكات الصرف.

ومصر مصر بالهيئة بأن الجهود مستمرة لإنتاج وتصنيع محطات التحلية مياه البحر بمحطات مختلفة لمصلحة المدن السكنية وبعض القرى السكنية نظرا إلى وجود عمن تصنيع كبير بالهيئة في هذا المجال وحذر من أنه لا يوجد عمل في مواجهة ظاهرة التلوث البيئي مؤكدا قدرة مصر في القضاء على ظاهرة التلوث وفي زمن قليل جدا.





**المصدر : الأهرام**

التاريخ : ٢٠١١ / ١ / ٦

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

## التوسع في توليد الطاقة بالرياح للحفاظ على نظافة البيئة

[illegible][illegible]

كتب! هيثم سعد الدين:

تتمتع مصر بإمكانيات أثرية هائلة، وهي أوجه الخصائص الأساسية للفرس، خليج السويس، حيث تصل متوسط درجات الحرارة إلى ١٠ أمتار في الثانية، ما يجعلها من أفضل المواقع في العالم، كما تصل في منطقة شرق القريبات إلى حوالي ٧ أمتار في السهل الشمالي، وهو جافا تقويم صحران الرواح بإعدادات السهل يتغير الفصل فيه عام ٢٠٠٢ ليعمل مختلف مناطق الجغرافية من أصناف الأولوية لمناطق شرق القريبات والساحل الجنوبي للبحر الأحمر.

[illegible]





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ١ / ٢٠٠١

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كيلوات/ساعة سنويا مما يحقق وفراً  
في الريادة بجزيرة ٦٠ ألف طن بحلول  
مكافئ سنويا.  
وعلى المدى المتوسط مستهدف إنشاء  
محطات رياح في الترسعة بقدرة  
إجمالية ٦٠٠ ألف كيلوات حتى عام  
٢٠١٠. تقلد الهيئة ٢٠٠ ألف كيلوات  
والقيام الخاص نفس الخبرة بنظام  
B.O.T على ٢ مراحل شابين عامي  
٢٠٠٢ و ٢٠٠٥، ووافقت الحكومة الائتلافية  
على تقديم المساعدة الفنية والتحويلية  
لإعداد مستندات طرح المشروعات بين  
الجمهورية الاستثنائية الدولية  
الخاصة، وعلى التوالي يجري  
مفاوضات مع البنك الدولي ممثلاً في  
مرفق البيئة العالمي للمشاركة في تمويل  
محطة رياح التوايد لكهرياء بقدرة ٦٠  
١٠٠ ألف كيلوات ضمن الـ ٢٠٠ ألف  
كيلوات المستهدف انشاؤها بنظام الـ  
B.O.T، وايضا التفاوض مع إسبانيا  
لتمويل محطة رياح أخرى ملازمة الدولة  
بقدرة ٦٠ ألف كيلوات والمزمع إنشاء  
وكذلك مع ولاية كيبك الكندية لتمويل  
محطة أخرى بقدرة ١٠٠ ألف كيلوات.







المصر . . . . . السوفد

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٧ / ١١ / ٧

## حكاية ٢٧٣ مليون أنسا

رقسم  
مليون و٢٧٣ ألف سيارة تسير في شوارع القاهرة رغم أن القصة  
الاستيعابية لتلك الشوارع لا تزيد على نصف مليون سيارة، فإما ما  
كانه دراسة تقديريا حديثة، مخفوة إلى ما يترتب عليه من فوضى يوش  
وسمعي كبير، فخلصنا أن معظم السيارات لا تراسي الشوارع بل  
البرية، وتؤكد الدراسة أن سيارات القاهرة يتخرج منها سنويا ٢٧٣ ألف  
من أول التسجيل للكهرباء، و١٠ آلاف و١٠٠ ألف فورد في ١٠٠ ألف  
و١٠٠ ألف من السيارات الكهربائية، بالإضافة إلى ١٨٠ ألف من سيارات  
السيارات القديمة التي لا تملك التسجيل، والسيارات التي لا تملك  
التسجيل، وترى الدراسة أن أزمة التسجيل في مصر لا تقتصر  
بسيادة القاهرة إذ أن أسواق مصر صغيرة مقارنة بالأسواق  
كبيرة من أسواق أسواق القاهرة حولها من فوضى كما أن  
فوضى الآخر من الدول لها اتجاهات.

مصطفى عبيد





المصدر: السوفيت

التاريخ: ١١/١/٧٠٠١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أوسيم .. تل قمامة !



تلال القمامة جمعت أمام المنازل

أوسيم - علاء غرابه :  
يتسائل العراقي قرية أوسيم الأحمر  
القائمة لركن وسيدة أوسيم والتي  
يبلغ عدد سكانها أكثر من ١٠ آلاف  
نسمة، أين المستوطنون من وزارة  
البيئة وأين للمستوطنين من محافظة  
النجف.

وذلك لوجود قرية تضم قرية  
إلى تسعين يقوم المواطنون بالقاء  
مخلفاتهم من طعام وحيوانات ذلقة  
بها، ويقوم أصحاب سيارات كسح  
الشارع بالقاء مخلفات الترنشك بها  
مما أوجد تلالاً كبيرة من القمامة  
والقاذورات أيضاً أصبحت مزارعاً  
للحشرات والأمراض الزoonotic. يتشدد  
للمواطنين جميع المستوطنين لردم تلك  
القرية أو تطهيرها في العمل على  
تطهيرها وأنهم مستعدون للمشاركة  
في تطهيرها بالجهود الذاتية حفاظاً  
على حياتهم من الأمراض الفتاكه  
التي تأتي بسبب تلك القرية.





النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر

الوقت

التاريخ: ٦ / ١ / ٢٠٠١

## إنذار لشركة نظافة دمياط بسبب تراكم القمامة

في محافظة بالدقزل لهذه الأسكن وقتي يطلق عليها  
والحارات وأحظ أثناء تفقده لهذه الشوارع تراكم أكوام  
القمامة بها مما دعاه إلى توجيه هذا الإنذار للشركة مطالباً  
رئيس اللجنة بالأشرف، أودى بنفسه على إعمال النظافة  
كما طالب القائمين على أعمال الشركة بالاعتناء بالشوارع  
الهائية الحارات القمامة بقر الاهتمام بالشوارع  
التيها حتى لا يضر المواطن بأي تفرقة وإن هناك خدمة  
حقيقية تزيى لا. وشهد في تعليماته للشركة على أنه  
سيتم اتخاذ إجراءات حاسمة ضدها في حالة عدم التزامها  
بشروط التعاقد بعد هذه المرة للقررة. وفي إطار الاهتمام  
بنظافة التجميل وتطوير للبادين تفقد الدكتور المحافظ  
ميوان كوبري المعلمين الذي يجري العمل فيه حالياً ومطلب  
من رئيس اللجنة سرعة إنجاز الأعمال بالميدان وتزويد  
الأجزاء التي يتم الانتهاء منها بأصمت الأتار اللازمة  
الحريق القومي المؤدى إلى منية دمياط من ميدان كوبري  
المعلمين أودى السيدات والتضيق مع منية كوبري لرفع  
تلك تظهر التفرقة للتراكم على هذا الطريق حتى يسول  
للرد على ولاءي إلى سيولة الحركة المرورية.

دمياط .. السيد لأطرايلي

أورد، عبد العظيم وزير محافظ دمياط مع شركة  
النظافة الجديدة القائمة بالعمل بمدينة دمياط مهلة أسبوع  
لاستكمال أعمالها ونظافة الخاصة بها لإعادة النظر في  
أسلوب عملها حيث تلاحظ أنه تنصير في مستوى نظافة  
المدنية مع قياسها بأعادة تنظيم مواعيد رفع القمامة بما  
يتناسب مع مواعيد تجميع الحلات والشرق للخدمة  
الخاصة بها، وأيضاً وضع صناديق ممتدة الأحجام في  
أسكن تجمعات القمامة حتى يسول على المواطن لقاء  
الخدمة بها، جاء ذلك خلال جولة ميدانية جولة قام بها  
الدكتور المحافظ رافق على عزازل السكرتير العام المساعد  
وخليل غازي رئيس اللجنة القائمة بأعمال الشركة وشوارع  
المدنية وطلب المحافظ من القائمين على الشركة سرعة  
تنفيذ شروط التعاقد فيما يتعلق برفع أكوام القمامة من  
أمام الشقق السكنية.. وقد تفقد المحافظ حالة النظافة في  
الشوارع الداخلية والشرعسي ومنطقة الشيوخ مستأجر  
والقني بالمواطنين الذين أعربوا عن معادهم بضرورة هذه  
الشوارع الهائية للوقوف على السلبيات والمساواة التي  
ومنها سكنها القاطنون بها موضحين أنه لم يحدث أن قام





المصدر : الوفد

التاريخ : ٢٠٠٦ / ١ / ١٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### محافظات التوفيقية يهدد بإغلاق المصانع الملوثة للبيئة

التوفيقية - عيد للنعم حجازي؛  
هدد اللواء عثمان شامون محافظ للتوفيقية بإغلاق المصانع الملوثة للبيئة فوراً بمنطقة مبارك الصناعية أو التي تقوم بتلويث الهواء الجوية خاصة بعد تشغيل محطة الربيع الجديدة بالمنطقة الأمامية. وأكد أهمية سرعة توصيل التيار الكهربائي للمستثمرين بالجدد ووضع خرائط بالهوائي الانطري لتوضيح القطع الشائكة بالمنطقة وإن يتم التخصيص وفق لئس ونظم عملية للقضاء على العشوائية. وإقرار اللواء حسام بهيري السكرتير العام ومدير عام منطقة مبارك الصناعية إلى زيادة الأتقال على ضراء أراضي المنطقة خلال السنة شهور للضربة والتي بلغ ١٥ مليون جنيه. كما حقلت المنطقة لائشاً وصل إلى ٩ ملايين جنيه بعد سداد جنوب مهنوناتها لمصروفات المنطقة خاصة بعد تشغيل المصانع بكل طاقتها وإعمال «مشروع العمل للمصروف الصناعي بالمنطقة» جاء ذلك خلال الاجتماع الدوري لمجلس إدارة منطقة مبارك الصناعية برئاسة اللواء عثمان شامون محافظ للتوفيقية بحضور اللواء حسام بهيري السكرتير العام ومدير المنطقة والمحاسب حسين مبارك رئيس المجلس الشعبي المحلي والمهندس إبراهيم حمادة مدير إدارة للشروعات وأعضاء مجلس إدارة المنطقة.







المصدر: الوزير

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧/١١/٨٨

## برنامج الحفاظ على

## المحميات الطبيعية

### كتب على نصيبي:

للفلس الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لبحوث شلون البيئة مع ممثلي الاتحاد الأوروبي بالقاهرة المشنوعات الخاصة بمحميات جنوب سيناء الخمس خلال المستنقطين للمستنقطين والتي يمولها الاتحاد الأوروبي بمبلغ ٣٠ مليون جنيه.

ومصرح الدكتور عبد الجليل عقب اللقاء بأنه تم الاتفاق على استكمال إنشاءات مركز الاستكشاف بمحمية مسنق كاترين واستكمال للمركز الإداري بمنطقة أم السيد بشرم الشيخ ورفع لكساء العاملين بالمحميات وأن يتولى الخبراء المصريين إدارة هذه المشروعات خلال العام التالي من الخطة ضمها لاستمرارية صولت للتنمية والتطوير.

جنوب سيناء  
وذلك تم إعلان وإدى دجلة الواقعة بالقرب من القاهرة منطقة محمية وجار إعداد برنامج لإدارتها كإحدى أولويات التنفيذ في هذا المجال على أن يتضمن البرنامج إقامة البنية الأساسية للصحة وإعداد التصميمات الخاصة بإنشاء مركز للزائرين.

وفي إطار خطة الوزارة وجهازها التنفيذي لزيادة النشاط المحمية حيث تقطى ١٧٪ من إجمالي المساحة الكلية لصر بحلول عام ٢٠١٧ مركز جهاز شؤون البيئة جهود لإعلان الصحراء البيضاء الواقعة في الصحراء الغربية محمية طبيعية والإشارة إلى ذلك سيتم مد الحماية خلال ٢٠٠٠/٢٠٠١ لتشمل جزر الشهاب المرجانية بالبحر الأحمر والأنظمة البيئية الهامة للتنمية بها.

ويجدر الإشارة في هذا المجال إلى الاهتمام الذي توليه الوزارة نحو حماية

هذا وتعد السوارد الطبيعية الصرية بأنظمتها البيئية المتنوعة من الأنظمة الثرية على مستوى العالم وفي هذا السياق تقوم الوزارة باتخاذ الخطوات اللازمة نحو حماية هذه الأنظمة البيئية مركزية على إعلان المحميات الطبيعية وإدارتها تطبيقاً لما ورد في القانون رقم ١٠٢ لسنة ١٩٨٣.

وعليه توجد حالياً ٢١ منطقة محمية في مصر تغطي حوالي ٨٪ من إجمالي المساحة الكلية لصر حيث يجري تنفيذ عدة مبادرات نحو دعم الإدارة البيئية المتكاملة بتلك الواقع، وعلى سبيل المثال برنامج محمية جنوب سيناء حيث تم الانتهاء من إنشاء مركز للتدريب في منطقة شرم الشيخ. ويهدف هذا المركز في المقام الأول إلى إعداد وتنفيذ البرامج التدريبية للصحة خيميا للعاملين بالمحميات وغيرهم من العاملين بقطاع المساحة البيئية وإعداد برامج للتوعية العامة. وفي إطار البرنامج يتم حالياً إعداد التصميمات الخاصة بإنشاء مركز استقبال الزائرين بمحمية





المصدر: الكويت

التاريخ: ١١/٧/٨٠

## للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أراضيها الرطبة ولهذا الغرض جاري تنفيذ البرنامج الإقليمي للحفاظ على الأراضي الرطبة بحوض البحر الأبيض المتوسط في محميات الزرائق والأوميس والجراس بالتعاون مع مرفق البيئة العالمي. كما تولي الوزارة اهتماما خاصا بالتزامات مصر الدولية في مجال حماية الطبيعة والحفاظ على التنوع البيولوجي حيث تمت مؤخرا مصادرة شحقات الماع الممنوعة ووقف محاولة دخولها مصر تطبيقا لنصوص اتفاقية التجارة الدولية في أنواع النباتات والحيوانات المعرضة للخطر.

### إدارة المناطق الساحلية

يمتد الخط الساحلي في مصر إضافة أكثر من ٣٠٠٠ كم على طول البحر الأبيض المتوسط والبحر الأحمر. وفي سياق الإدارة متكاملة للمناطق الساحلية تتبع الحكومة المصرية نهجا يعتمد على حماية الموارد الطبيعية من التلوث ورصد المناطق الساحلية بغرض التصدي إلى الأنشطة التي ينتج عنها تدهور بيئي وخاصة في المناطق ذات الفترة الطبيعية وكذلك الاستمرار في إعلان المناطق المحمية الواقعة داخل للمناطق الساحلية. وتهدف هذه الرؤية إلى مواجهة التحديات الرئيسية التي تهدد المناطق الساحلية مثل تآكل الخط الساحلي والسيول والاستخدام غير الرشيد للأراضي وتلوث المياه وتدهور الموارد والبيئة الطبيعية. وستلزم الإدارة الفعالة للمناطق

الساحلية التعاون والتنسيق بين عدد من الوزارات والهيئات المعنية والتنمية المستقر للمبادرات المشتركة في مجالات إدارة المحميات وتقييم الأثر البيئي. وتتضمن الأنشطة الجارية تنفيذها في هذا المجال الإسناد لإنشاء قاعدة بيانات للمناطق

الساحلية بالإضافة إلى متابعة تنفيذ خطة عمل البحر الأبيض المتوسط وخطة عمل البحر الأحمر والتعاون مع الوزارات والأجهزة المعنية في إعداد خطة قومية متكاملة لإدارة المناطق الساحلية.





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٠ / ١ / ٢٠٠١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مشكلة مصر الحقيقية ..

### في عدم الانضباط واختراق القوانين

بقلم: جلال دويدار

مرة أخرى أقول أن كل مشاكل مصر تنحصر وتتركز في عدم الانضباط والافتقار على القوانين. اللهم بارتكاب هذه الممارسات - التي تجعل عجلة التقدم في كل مجالات الحياة - ليس للمواطنين أو ما فيها تطويع القوانين لصالح المخالفين والمستفيدين وحدهم وإنما يتحمل المسؤولون في أجهزة الدولة الجانب الأكبر من المسؤولية. أنهم مسئولون بتمريرهم المخالفات والمغاضى الذين عنها - مقابل المعلوم - بالاضافة إلى أن بعضهم يتكبرون ويتعظمون على القوانين فيعمدون إلى خرقها أو الالتفاف حولها لتأكيد سطوتهم وسلطانهم.

إذا كانت المعروض اليوم لقضية تتعلق بالحفاظ على البيئة التي تشهد كل الانتهاكات وأنواع الأمتهان في مصر فالتى أسوأها كمثل لكل ما يجري على الساحة من مخالفات في كل الأنشطة وأوجه الحياة. أن ما يحدث يعكس الأصرار على عدم الانضباط والتكديرا للشعور للعام السائد بأن أى شخص يستطيع أن يفعل ما يشاء دون أن يخشى للمساءلة عقاباً أو ذواباً.

● ● ●

الرسالة التي تلقت صورة منها وجهها الاتحاد العالمى للحفاظ على البيئة إلى السيد رئيس الجمهورية في إطار البعثن السائد بأنه يتحمل وحده مسؤولية كل خطأ وأصوب حيث يسود الاعتقاد بأن لا أحد يقوم بواجباته ومسؤولياته دون أن يطلب منه أحد أو دون أن يفهمه أحد إلى أدائها.

للكخص الرسالة في الشكوى من الاعتداءات التي تتعرض لها للحميات الطبيعية في مصر والتي يعد دوائى نجاة المصراوى القريب من القافرة أحداها. وقالت الشكوى أن إعلان هذه المنطقة محمية طبيعية تم بقرار جمهورى صدر في يناير ١٩٩٩.

رغم صدور هذا القرار فقد انحلت جمعية محبي الشجرة في مصر وهي عضو في المنظمة العالمية لقيام أجهزة محافظة القاهرة بتحويل الحمية إلى مبنى زبالة لأثر للخلفات الصناعية تلوينا للبيئة.

لقد طالب الاتحاد العالمى في رسالته لرئيس بإعمال القرار الجمهورى - الخاص بمحمية وادى بجلة - بتكفل مكتب القمامة إلى مكان آخر من الخشبي عن مشروع تحويل أرض الحمية إلى منطقة صناعية. ناشد الاتحاد تدخل الرئيس شخصياً لإنقاذ هذه الحمية لراعاة من هذا المعوان.

● ● ●

فوق تلقى الرئيس مباركة هذه الرسالة قامت إدارة العلاقات العامة برفقة الجمهورية بإرسال نصها إلى وزارة البيئة للنظر واتخاذ اللازم. تضمن رد وزارة البيئة اعترافاً بوجود العديد من الأنشطة الملوثة للبيئة على أرض الحمية. أشار إلى عقد اجتماع في مايو الماضى مع ممثلى محافظة القاهرة انتهى إلى ضرورة نقل جميع الأنشطة لأبنية لمبيلة خارج حدود الحمية والعمل على تأمين ما حولها من التلوث.

● الاتفاق على إقامة مصنع شيبكى في المنطقة يتولى إزاله رابع الخلفات الصلبة وكذلك الأكياس البلاستية.

● التنسيق مع كل الجهات لمنع أسباب التلوث.

● ● ●





تمتصير : الألف - هـ - ل

التاريخ : ٧ / ١ / ٢٠٠١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رغم هذه القرارات التي لم تكن سوى حبر على ورقه وتحرك  
مظهرى لأجهاض مفعول الرسالة التي تلقاها الرئيس مبارك فى  
الامر مازال على ما هو عليه فى مممة وادى مجلة حيث مازال مكتب  
الزيارة يتكبر ويتوسع على مرأى من الجميع.  
الغريب أن ذلك من مصر على الأعم بأن مصر دولة متقدمة  
ومحضرة







المصدر : الأخبار

التاريخ : ٨ / ١ / ٢٠٠١

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### قضية ورأي

تسبق من  
الحكومة أم البرلمان.. نعم قانوني مسجلة الدخان السوداء واختلاف ١٦ مليوناً من  
سكان القاهرة الكبرى تفنن الحكومة على إفساد رأيي وزيرها أن هذه أساليب وسبب  
حرق قش الأرز.. وإن اختلاف القاهرة وما حولها سبب خلقه ليس بصرف الأرز بل  
الذين يتخلصون من قشهم بمرارة.. وبشكل الحكومة لجنة وزارة تضم وزراء للبيئة  
والصحة والخدمة وتصدر القرارات بوقف قرارات على كل حرق قش.. وإلغاء إجراءات  
مخبري الأرز لخدمة القضاء.. واستعماله لاستغلال سيارات من قطرات لخدمة  
قطر قش.. والاتفاق مع المصانع لإنتاج مكبس قش القش.. ويذكر هذا السبيل  
وهذه القرارات كل عام مع ظهور أساليب السواد  
والانبعاث للغازي قش مجلس الشعب تقريراً بالتحقيق أصهت لجنة الأرز على  
إنتاج الأرز بقلي مسئولية حرق قش عن السبيل السوداء واختلاف للمصريين  
واستجابت الحكومة فوراً وقررت على إفساد رأيي وزيرها د. يوسف وإلى إلغاء  
القرارات قش وإحالتها على معارفي القش  
وأما عدد أسرى أما أن الحكومة كاذبة وكادت تدفعها بإسنادها إن قش سبب  
السبيل السوداء وقش عن الدخان حارقة الدخان التي خلقها وأبلى استجابتها  
القوية إلغاء القرارات إقتناعاً منها بأنها كانت للزارعين وإهمتهم بإبلى  
وأما أن تكون لجنة الأرز بدمج مجلس الشعب تعرف أن للزارعين هم السبب في  
اختلافها ولكن لخدمات انتقالية أخذت الحقيقة  
إبلى الحقيقة حتى لا يفسد قش في الحكومة والبرلمان  
محمد عبد الحافظ





المصدر : المساء

التاريخ : ٨ / ١ / ٢٠٠١

النشر والخدمات المطبوعة والمعلومات

# أمنيات المواطن المصري.. تحقق

عام ٢٠٠١

د. نادية مكرم عبيد: تنفيذ برامج قومية.. للقضاء علي

## التلوث

٢٠٠١ سيشهد تنفيذ مجموعة من البرامج القومية للقضاء على التلوث بشقي أنواعه وفي مختلفها البرنامج القومي لإزالة الملوثات الصلبة الذي سيمتد حتى عام ٢٠٠٢ ثم البرنامج القومي الخاص بالتحكم في انبعاثات المركبات وتشمل السيارات ومعدات النقل والمطارات والمخازن بالإضافة إلى برنامج كامل متكامل لتزايغ أوضاع الصناعة والصناعة.

أكدت وزيرة أيضا أن هناك خطة متكاملة لتنمية الخدمات البيئية علي أرض مصر باعتبارها ثروة طبيعية يجب الحفاظ عليها.. فضلا عن إستخدامها سياحيا باعتبارها عنصرا من عناصر الجذب السياحي. أشارت الوزيرة إلى أن قضية الحفاظ علي البيئة تمثل تحديا حقيقيا يواجه العالم خاصة الدول النامية التي تسعى إلى تحقيق أهداف ومطوحات أربانتها في مستوى معيشة أفضل وحرما يتطلب العمل علي إيجاد حلول شاملة ومتواصلة

العمل من المشكلات البيئية.. مع تحقيق للتوازن بين تلك الملوث وبرنامج التنمية البشرية ومشروعاتها من خلال تنفيذ الأوامر.

أكدت إلى أن تعميق المشاركة علي كافة المستويات الإقليمية والوطنية من أهم محاور العمل البيئي لأن قضايا البيئة متشابكة وبالتالي فالجميع شريك في حماية البيئة ومعالجة التلوث.

طلبت الوزيرة المواطنين بالإبلاغ عن أي حالة تلوث تصدر من فرد أو مؤسسة.. مؤكدة أنه سيتم اتخاذ كافة الإجراءات القانونية ضد المخالفين وفقا أحكام ونشره قانون ٤ واتصافه فلا تهاون والجميع سواسية أمام القانون.

استلحق شعب مصر الجهود المبذولة للقضاء علي التلوث.. وأدرك كل مواطن أن خلف هذه الجهود أناس جندت نفسها لتحمل من أجل إصلاح أحوال البيئة في بلادنا والقضاء علي بؤر التلوث التي تعبر عن تراكمات سنوات طويلة مضت..

ومع إدراك المواطن لما حوله من تحولات وتغيرات في أحوال البيئة ليس علي مستوى العاصمة فقط بل علي مستوى المحافظات أيضا.. بدأت الإيجابية تلغز مبراما إلى الشارع المصري فحملات النظافة أصبحت منتشرة هنا وهناك وأصبح لدينا شركات عملاقة تعمل في مجالات جمع النفايات وتدوير المخلفات الصلبة وغيرها وغيرها من مظاهر الحياة النشطة التي ولدت مع ميلاد وزارة شئون البيئة إن عام وقد أختتم د. نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة أن عام





المصدر : .....  
.....

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠١ / ١ / ٨

## جمعية اصديقاء البيئة بالإسكندرية لجأت لمجلس الدولة لحماية بحيرة مريوط والحديقة الدولية من التعديلات

أقامت جمعية اصديقاء البيئة ٤ دعاوي قضائية بمجلس الدولة بالإسكندرية ضد المسئولين بالمحافظة بسبب القرارات الصادرة بردم وتجفيف أجزاء من بحيرة مريوط والترخيص بإقامة اندية فئوية داخل مياه البحر بالإسكندرية وبناء منشآت علي أرض الحديقة الدولية وحديقة الفلاحة بباب شرق.

تجاري من ١٢ هكتار علي أرض حديقة سانت كاترين وقد أوفيت قضاء مجلس الدولة مائة الف ليرة في حكمه سابقين. أوفس د. أبو زهرة أن القرار الصادر بإزالة حبيبي إداري علي أرض حديقة الفلاحة بباب الشرق يعتبر تعديراً كاملاً لها واعتدله علي للأمانة العامة وبقي حقوق المواطنين وبحر جز من العالم المسيرة للإسكندرية وبمساحة كبيرة من مولات الهواء من التبرار والاكسيد.

مياه البحر بالإسكندرية في مناطق ريفي ومصطفي كامل وسيدني جابر لا يسمح قانوناً كما ذكره المادان (١) - (٢) من القانون رقم ٢٥ لسنة ٧٢ لأن مياه البحر مخصصة للخدمة العامة. وأن عمليات ردم أجزاء منه يعد انتهاكاً للقانون وتعدياً علياً. أشار إلي أن عمليات الاستقطاع من الحديقة الدولية للأمانة العامة للخدمة العامة وخاصة للقرارة الذين يطلقون بحر ٢٢٦ من سكات الإسكندرية كبناء منظمات عليها تمسك منطقة قانوناً كما حدث سابقاً في الترخيص ببناء فندق علي ٢ هكتار من حديقة الشلالات وبناء صديق

أكد د. عامل أبو زهرة أمين عام الجمعية أنه بالنسبة لبحيرة مريوط فهي جزء هام من للملك النائية بالإسكندرية ومصدر للترفيه المجدي من الترواح مختلفة من الأسماك والطيور والنباتات ومصدر رزق لحوالي ١٥ ألف أسرة تحمل بالصيد والمهن المرتبطة به علاوة علي أنها مصدر للجلب السياحي.. مؤكداً أن القانون يؤكد أن البحيرات ملكاً للحضار والمواطنين والمعدائق العامة لا يستطيع أحد أن يستأجر بحيرة لها سواء بالأجر أو الملكية. أشارت أنه بالنسبة لإقامة نواك فئوية في





المصدر: الأناج

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤٠٠ / ١ / ٨

# دفتر أحوال البيئة عام ٢٠٠٠ محطات نموذجية لفحص عادم السيارات... والخطة القومية لإدارة المخلفات تدخل حيز التنفيذ.. وصندوق حماية البيئة يقدم منحاً وقروضا لتوفير الأوضاع.. والسحابة السوداء والمحمول قضائياً ساخنة أثارت الجدل

بالتوازي مع عام ٢٠٠٠، تستحق أن تتركب أمامها كثيرا  
لقد شهد يوم العلم للنفس عدة قضايا وكان الهدف منها  
السماح في الحد من مشاكل التلوث التي تعانيها في  
مصر.. العام للنفس شهد أيضا عدة قضايا مثيرة  
للجدل أهمها السحابة السوداء التي أبت إلا أن ياتلها  
العام وهي تغطي طر كل حاراتها وهناك أيضا للمحول  
ويغمره والاشجار الحية الناجمة عنه والآليات التي  
وسعت الحد من هذه المشاكل.. ولأن هناك الكثير  
سماح للحد من هذه المشاكل.. ولأن هناك الكثير  
لديها بمشكلة عادم السيارات وما تسببه من تلوث  
خاصة في القاهرة الكبرى وبعثتها محافظة القليوبية  
بشاشة أول محطة نموذجية لفحص عوادم السيارات  
تعتمد على اختيار السيارات عند التفتيش.. بجهاز  
الكثروني يتحدد على الكمبيوتر الذي يقدم في خلال عشر  
دقائق نتائج الفحص وما تسببه عادم السيارة في  
السيارة في حدود القسمة لتسويج بها ثم ٢٢  
والسحابة السوداء التي هي جزء من برنامج مشروع  
تحسين هواء القاهرة الكبرى الذي بدأ ينفذ في  
في فحص العادم عند دخول السيارة على الطريق السريع  
والمحموها في وحدات المرور ثم في المرحلة الثانية تبدأ  
عملية إنشاء محطات فحص نموذجية لفحص العادم  
وبعدها تبدأ المرحلة الثالثة وهي مشاركة القطاع الخاص  
في إنشاء وإدارة محطات الفحص التي تشرف عليها  
للحفاظة وبعدها جهاز شئون البيئة وبني الجانب الآخر  
قامت وزارة البيئة بدعم من مشروع تحسين هواء القاهرة  
الكبرى في تنفيذ برنامج لتجديد محركات ٢٠٠٠ أتوبيس  
وبعدها أقتل العام وأتوبس القاهرة الكبرى وأبعد

المرحلات التي يصل عددها في ١٤ جراجا بالعمارات  
والأجهزة اللازمة لذلك ووكلته ومات إلى ٤ ملايين جنيه  
الكثف من معنى سلسلة الاتصاات كاتجة من هذه  
السيارات قبل مغادرتها الجراج للسيور في شوارع  
القاهرة الكبرى  
وفي إطار جهود وزارة البيئة لدعم تكنولوجيا الطاقة  
الجديدة والتجديد لم الاتفاق على مشروع استحداث  
الأتوبيسات الكهربائية في مصر، والتي يموله مراقب البيئة  
الحالي بمبلغ ١,٢ مليون دولار.. ويمنح على نقل  
تكنولوجيا الأتوبيسات التي تعمل بالكهرباء وأما لتسيير  
في المناطق الأتربة بمحطة الجيزة ثم يتم نشرها بكافة  
للحفاظات بعد ذلك أما المرحلة الثانية من المشروع فتتم  
على تصنيع الشرائح لبعض أجزاء هذه الأتوبيسات في  
مصر اليرسول إلى مرحلة التصنيع الكامل في المرحلة  
الثالثة.. وأما بقية العام أو يمر الاستقلال يوم الأرض إلا  
وتشهد وزارة البيئة تشييد أول أتوبيس يعمل بالغاز  
الطبيعي ينطلق من ميدان التحرير ويكون البيئة القاهرة  
جديدة لا تلتقي من مرافق القاذبة عن مركبات مينة  
قتل العام

حول نسمة التلوث الصناعي  
قضية تلوث التراب الأحمر ليس في العام للنفس  
فقط وإنما في كل وقت وإن كان الاختلاف في قوة التلوث  
ليجك حول لها.. للشكك كانت التلوث الصناعية تلك  
القول التي يوجد حباتها يسمم كم للتلوث القاذبة عن  
الصناع التي يزداد خطرها إذا كان مكانه مكان  
يعيشون بالقرب من هذه المنشآت  
وقد شهدت بلدية العام للنفس شلة عمل لمحلية  
العدة مشركات نظام الأعمال وبك في إطار التعاون بين







المصدر: ٧١ - ع

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ / ١ / ٨٠

جهاز شئون البيئة وبك التعمير الاتاني. والتي - كما قال د. إبراهيم عبد الجليل رئيس الجهاز - تشمل انداء وحدات للعمل الزويت من مياه الصرف للتحليل الاتي



ثانية مكرم عبيد

على تمويل للشروعات التي تقل عن ٦ ملايين جنيه مصري وما يزيد على ذلك تتم الموافقة عليه عن طريق اللجنة الاشتراكية للمشروع والتي وضعت حدا أقصى للكلفة تصل الي ١٥ مليون جنيه ويتم وضع شروط المشروعات التي تزيد على ذلك عن طريق اللجنة الاشتراكية وبك الدواي، وأصبحت طريقة مسدد القروض بمنح فترة سماح ادة عامين ثم يسدد المبلغ في فترة تتراوح بين ٥ الى ٨ سنوات للتمويل القادم من البنك والذي يصل ٢٨٠ ألفا و ٢٢٠ خمسة ا لى المصلحة التي تحصل على التمويل.

### للخلفات وإعادة التعمير

وتاتي قضية الخلفات والتي بدأت المخالفات بالبلد إعلان للتخلص لرفعها وتجميع القمامة منذ بدايتها وحتى التخلص النهائي منها بالدفن في مكان محدد آمن. وبمسكدة للخلفات ظهرت على السطح اوقال العام الماضي والتي اهتمت وزارة الدولة لشئون البيئة جهدا كبيرا للتفهاء على حجم القمامة الموجودة في مصر والتي تقدر بنحو ١٥ مليون طن سنويا منها ٨ ملايين طن في المدن الرئيسية والآن المشكلة الاساسية هي الاعتماد على الوزارة كاملة لتزويد التمويل اللازم لبرامج النظافة العامة. وقد تم الإيجاد إنشاء نظام متكامل لادارة الخلفات في محافظات مصر سيتم تطبيقه على ١١ محافظة لمرحلة محافظات مصر سنة ٢٠٠٠ في حجم المشكلة. وقد تم التدخل مع الحكومة من خلال ثلاث مراحل الاولى تم من خلالها توفير « ملايين جنيه لازالة قدر كمامات والاتفاق مع الصندوق الاجتماعي لتوفير دعم يصل الي ٦١ مليون جنيه والرحلة الثانية تشمل ازالة اباري القاذورات المحلية والمخلفات للنظام للتكامل لادارة القاذورات المحلية والمخلفات في محافظات مائة و ثمانى. وقد بدأت بالفعل محافظة الاسكندرية تسدده لتفاديه برفق النقص في المازت بها شركة فرنسية سبينا العمل من اول مارس القادم. وبدأت محافظة القاهرة التي تم تسميتها الي « مناطق مستقبلي ازالة القمامة منها » شركات وميات للمخلفات

من مياه الصرف الصناعي مع خفض استهلاك المياه وخفض كمية للزوات وإنشاء وحدات للتصلل كزويت ومعالجة مياه الصرف الصناعي بمعالجة بيولوجية تكون صالحة بعدها لإعادة الاستخدام مرة اخرى قبل اعادتها لياه النيل وقد بدأ العمل بالفعل في شروعات لقطاع التصلل بالاسكندرية وبمعالجة بأت الكلفة للبيئة فهما ١٦٠ مليون جنيه ولم يتم جهاز شئون البيئة للندن الصناعية الجديدة واستكمال توافيق لوضعها البيئية لتكون صديقة للبيئة وانماثل الحملة بنحو ٢٠٠٠ مشكدة صناعية تسمى كل منها بتوافق لوضعها البيئية. حيث شجعت لوزارة اصحاب للمشكدة الصناعية بهذه للندن على تحقيق مفهوم الالتزام البيئي والتمارين معها وفقا لايدي (المثلث يفتح للندن) مع تقديم الجهد لاصحاب للندن الذين يتعاونون استخداما اناك. وقد بدأ العمل البيئي ومواجهة القوي الصناعي لدى المستثمرين بتزايد وتماثل في ١٢٤ مليون جنيه البيئية والتي زراعة ٢٠٠٠ ألفا زرعان لتوافق لوضعها البيئية والتي زراعة ٢٠٠٠ ألفا بمدينة السادات بالاستفادة من مياه الصرف الصناعي. ومن جها اخرى قام جهاز شئون البيئة بفتح اتفاقيات مع شركات التمويل الدولية لتشجيع لوج التكنولوجيا الحديثة صديقة للبيئة وكان أبرز الأمثلة لمعالجة مياه الدواي في احد من مشكدة التزوت الصناعي بفرش قيمته ١٠٠ مليون جنيه.

ولم يتوقف الأمر عند هذا الحد فقد شهد أيضا عدة جولات لوزيرة البيئة ثانيا مكرم عبيد لمرجعة الصناعيات للزيرة البيئية ومنها زيارتها في فبراير ٢٠٠٠ لمشكدة الجيارات والتي قررت فيها وقف الأنشطة للزيرة البيئية والتي تستخدم المازت والعمل بدون ترخيص وقررت نقل ٢٧ جيرة في أماكن اخرى بعيدة في للندن الصناعية الجديدة بالقاهرة بتكنولوجيا صديقة للبيئة.

وتاتي يبقى دور النيل حاليا من القوي قدمت وزارة البيئة لمراسات حالة اأحمد حنة كير مستشاري الوزارة تدرس فيها حالة بعض الشركات التي تقوم بصرف مخلفاتها على النيل مثل معمل تكرير كينترول والقماعة ومصنع كيم امبو وعدد من الصناعيات الاخرى اعتمدت على استخدام التكنولوجيا الانظف بتقليل كمية الخلفات التي تخرج من هذه الصناعيات على النيل. وبالتعاون مع البنك الدولي وفتح وزارة البيئة عددا يتبع ٢٨٠ مليون جنيه في مشروع اهد من القوي الصناعية والذي يتم تفديده بمشاركة هيئة للموة الاقتصادية وأسست وحدة التحكم في القوي الصناعية والتي تديرها امانة جمال الدين هي المسئولة عن الموافقة





## للنشر والخدمات الصحفية والاعلانات

المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١١/١٠/٨٩



إبراهيم هيد الجليل

المحضر الأسمى وزيراً  
(الجزيرة وأسوان وجنوب  
سيناء والبحر الأحمر  
والنوبة والقنطرة والقاهرة  
والبحر الأحمر - بالإضافة إلى  
الأقصى).

وقد قامت الوزارة بعد  
مجمع لوزراء المدن للقرعة  
في محافظات القاهرة  
كفرى وأسوان والنوبة  
وجنوب سيناء بواسطة لجان  
ثلاثة من خبراء مصريين  
وأجانب حيث تم تخصيص  
١٠ ملايين جنيه للتقديرات  
مبدئية نموذجية للأهم

للقرعة الكبرى من المصروفات الاجتماعية لتأسيس وتنشيط  
الشركات التي ستقوم بالتعامل مع الخطوط تم الاتفاق  
مع المصروف على توفير ٢٨ مليون جنيه فروع على أساس  
١٤ مليون جنيه لمحطة لا تزيد و ١٤ مليون جنيه فروعاً  
مبشرة تتيح للشركات التي سيتم التعاقد معها عن طريق  
الخطوط لشراء معدات تستخدم في إقامة الخطوط.

الجدير بالذكر أن المبالغ التي تحتجبها المحافظات  
لإقامة المشروعات كانت على النحو التالي: القاهرة ٩  
ملايين جنيه والغربية ٨ ملايين جنيه والغربية ٦.٢  
ملايين جنيه والبحر الأحمر ١.٠ مليون جنيه في حين  
تحتاج جنوب سيناء والأقصى وأسوان ٢.٢ مليون  
جنيه.

لم تلتزم الدولة البيئية. وقت العمل.. وهو الشعار الذي  
اتخذته العالم لاحتفال يوم البيئة إلا بفتحها كدفن  
الصحة للسلطات بمحافظة أسوان وبمصر لانتاج  
السماح للمشروعات والتي افتتحه الوزير في يونيو للأنس  
بعد أن بصفتها الحكومة الأتية وتكلف ما يقرب من  
مليون جنيه مصري، وكان اللغز هو أول بادرة لإنشاء  
ملايين مصرية أخرى بمختلف محافظات مصر بالتمويل  
مع السوق الأوروبية.

على تمويل  
وأول أبرز ما تحقق خلال العام للأنس هو الإعلان  
عن بدء المرحلة التجريبية لمصروف حماية البيئة والتي تم  
تشكيل لجنة للأشراف على، تكثرت من المسببة مضي  
مصري مدير المصروف والحمد لله العزم على حل أبرز  
سببها، وبعد أكثر من مائة وزارة الحماة وبك  
الاستثمار وقد تمت مبرمة المصروف بهدف علاج

المشاكل البيئية التي يرفض بعض المستثمرين حلها نظراً  
لثقلها المالي.

وقد تمتعت المرحلة التجريبية المصروف أن تستمر  
حتى يونيو ٢٠٠١ بموازنة شهرها ٨.٠ مليون جنيه وتشمل  
تقديم الدعم لمشروعات تنميتها المجموعات المالية  
والتي لا غير الحكومية وأخرى لمشروعات بيئية تحقق  
علاوة اقتصادية وأخرى يجمعها جهاز شئون البيئة.

كما جاء استثمار جنوب سيناء بإقليم بوميد للزيتون  
كحدث لا يمكن إغفاله في عام ٢٠٠٠ حيث قدمت مصر  
في الاحتفال باليوم العالمي للأزوين استثماراً مهماً لايز  
تجربتين للتخلص من بوميد للزيتون، أكبر مسبب  
لانتشار طحالة الأزوين، حيث تم التوصل إلى مشروعين  
تجربيين لاستخدام بائل منسبة لبدء لأكلة للطحالة

في تعقيم لآلية. وقد أعلنت مصر هذا العام نجاحها في  
تقليد بوميدها الوطني للتخلص من طحالة بوميد من المواد  
للتخلص من الأزوين كما تقلل التكلفة مليون من المواد  
للتخلص من الأزوين لخدمة الأزوين، إضافة تأهيل ٦٥ مزارعاً  
تم الأعداد لمشروعات استثمارية

٢٠٠٠ مبيعة باستخدام بائل بوميد للزيتون، بوميد من  
مصروف الأزوين العالمي وبك في أشر استكمال مصر  
الرفاء بالزراعتها مع تقليد بوميد لومى آخر لاستخدام  
بائل الأزوين للتخلص من أجهزة التكييف والتلازمات.

تقنياً أثرت الجمل  
أما أكثر المشاكل التي أثرت جداً كثيراً خلال عام  
٢٠٠٠ فقد تدهنت في المساحات السوداء التي شربتها  
مصر لوزراء عام ١٩٩٩ بويات وزارة البيئة في العمل  
على منع تكرارها مرة أخرى بمحطات تقوية القنطرة  
بمصر حرق الخطوط الزراعية وبالد من مشاكل قنطرة

لا أن المساحات شربتها هذا العام أيضاً (٢٠٠٠)  
للحفاظ من بوميد حرق الخطوط الزراعية، وبمها  
في الأزوين وزارة الزراعة لم توفر لهم للتأسيس الطحالية  
وكان أبرز المشاكل محطات الشريعة والغربية  
والقنطرة. وبويات وزارة البيئة عن طريق غرفة القنطرة  
لتركيز التي انتشرت أودا القنطرة في متابعة البلاغات  
للمستمر من الحرائق والحلوات الفاجية وتم تقديم  
للأحسين الذين قاموا بحرق قش الأزوين بمبالغ مالية كبيرة

وتابع عولت على الشريان الزراعيين  
وفي النهاية تم الاتفاق عن طريق اللجنة الزراعية،  
للخطوط والتي شملت وزارات الزراعة والبيئة والتنمية  
للجنة بمشاركة المحافظين على طرح متابعة للمشروعات  
التي يمكنها الاستفادة من قش الأزوين والتخلص منه  
بطريقة اقتصادية بيئية عن الحرق.





المصدر: ٧١ - ع

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/٨/١٩٨٠

أما مشكلة الوصول ومحطات التقوية الخاصة به فقد شهدت هي الأخرى مشاكل عديدة وإلزامات لا تفرق حتى الآن مدى مساهمتها حول أضرار محطات التقوية وما تسببه من سرطان وأضرار بالإنف خاصة محطات التقوية التي تسببت الأبحاث للتشعيرية في ثلاثة مخاوف سكان الطائرات التي تمت إقامة للمحطات لوقوعها بل وإلحاق برفع دعاوى قضائية وأصبحوا لا يتأمنون من انشعاع القوى الصادرة. وقد أصدر جهاز شؤون البيئة بوزارة الصحة مذلة لفتراضات إلهامها منذ إقامة هذه المحطات حول أسيط الحسنة لمعدات والآلات للسفارة بين الهوائي والعنصر البشري عن ستة أضرار. كما تم إخراج محطات المحمول للأمانة (١) في التصنيف البيئي وفي المشروعات ذات التأثير المحدد على البيئة المحلية والتي لا تتطلب إلهامها سوى محاولة للمساعدة التي تقام بها للمساعدة دون الرجوع لجهاز شؤون البيئة بعد التأكيد من توافق هذه المحطات مع الاشتراطات البيئية ومنها أن يتراوح ارتفاع الهوائي الذي يتم تركيب الهوائي فوقه ما بين ١٥ إلى ٢٠ متراً عن مستوى الأرض وأن يكون أعلى الهوائي للوجوه بالمكان وأن يكون مسطحة من الخرسانة المسلحة.

مطالب عام جديد  
ويعد أن استمر هذا ما تم في كثير من قضايا البيئة هناك فطلب في العام الجديدة والأجوبة هي أنه حازل هناك الكثير الذي يحتاج إلى تفعيله وتطوير الوصول إلى المستوى المطلوب من بيئة نظيفة. ولحل أول هذه المطالب هو توفير نظام للمعلومات البيئية بشكل متكامل يقوم على توفير كافة البيانات المطلوبة مع استخدام شبكة الانترنت لتوفير وصول للمطوري أن يطالبها في أسرع وقت وبسهولة لتوصيل الشكاوى البيئية مع شؤرية توفير جميع المعلومات المطلوبة عن الخدمات البيئية والميزات الصناعية وأنها من قضايا البيئة. مطلوب أيضاً خطة وطنية للعمل البيئي الوطني فمماثلنا نلاحظ في توصيل حقيقي للمشكلات وما يكمنه للفرق. علينا من ضمانات مادية تتناسب مع دولنا الأرقم لمن قال إنها تصل إلى ملياري جنيه ولكن يؤكد أنها ثلاثة مليارات وأمل البرنامج الذي يتولاه جهاز شؤون البيئة من خلال خطة وطنية لتحديد كل ذلك سيسهم كثيراً في توصيل البرنامج ومرفق حلوله وتجنب الكثرة السلبية والأهم من ذلك كلفته البيئية وبالتالي سيحل حلاجه.

مطالب أيضاً في عام ٢٠٠١ استكمال خطة تطوير للخدمات البيئية والتي أطلقها بالمثل - إبراهيم عبدالجبار رئيس جهاز شؤون البيئة وبدأ تنفيذها منذ العام الماضي والتي من المقرر إنها ١٠ مصممة مع وضع عدد للخدمات في مصدر إلى ٢٠ مصممة مع وضع عدد يتخطى بها من معلومات وفراصة هي شبكة الانترنت وتجهيز إدارة لكل مصممة تضم مديراً مختصاً وجهازاً معارفاً له تكون مهمته حماية البيئة من كافة أشكال الاستغلال مع توفير دعم مالي كامل لها ووضع تصور شامل لاستغلالها سيولياً وبيئياً. والمطلب الأخير هو تلبية للخدمات العاملة في مجال البيئة والتي زاد عددها بشكل ملحوظ طرقت تلتصق الكفاءة المطلوبة في خدمة قضايا البيئة فالمطوب من وزارة البيئة في الخدمة البيئية بشكل فني أياً من هذه الخدمات هي التي تقدم البيئة بشكل فني وتقديم بمواهب الخدمات البيئية وذلك لرفع مستوى الأداء خاصة أن البيئة هي بالفعل الدولة الحقيقية المستقلة.

عبد الجبار



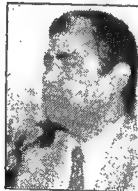


المصدر : الأهرام

التاريخ : ١ / ٨ / ٢٠٠١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# بعد التفتيش على ١٦٢ شركة فقط احالة ١١٤ شركة صناعية للنياية لمخالفتها قانون حماية البيئة عبد الجليل : ١١٠ ملايين جنيه لتوفيق الأوضاع البيئية في قطاع الصناعة



د . ابراهيم عبد الجليل

محرر طبقا لارايات محكمة بخلال  
جدول زمني محدد.  
ولمخالف عبد الجليل ان اجاملي ما  
حصلت عليه الشركات الصناعية من  
تمويل ميسر لتتخذ مبررات حماية  
البيئة بها بالغ نحو ١١٠ ملايين جنيه  
خلال العامين الماضيين مثيرا الى ان  
عدد الشركات المستفيدة من هذا  
التمويل وصل الى ٢٤ شركة في  
قطاعات الصناعات الكيماوية  
والنموية والهندسية وقطاع الخزف  
والسبيج والصناعات الغذائية.. كما

قرر الدكتور ابراهيم عبد الجليل  
الرئيس للتفتيش ليهماز شئون البيئة  
احالة لتقارير التي امنتها وحدة  
التفتيش البيئي بالجهات حول  
مخالفات عدد من الشركات الصناعية  
لقانون حماية البيئة الى النياية العامة  
للتحقيق فيما جاء فيها من انتهاكات  
لنصوص القانون.

وقامت وحدة التفتيش البيئي  
بمراجعة اعمال ١٦٢ شركة صناعية  
في نطاق للقاهرة الكبرى خلال الاسبوع  
الاطلة الماضية حيث تبين ان ١١٤  
شركة من هذه الشركات تخالف  
احكام القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ وتم  
تصوير المفسر اللازمة لها قبل  
احالتها للنياية.

وقال رئيس جهاز شئون البيئة ان  
هذه المخالفات تتمثل في عدم اجراء  
المالية السليمة للمخلفات الصناعية  
الساكنة وعدم الامتثال بالنسبة  
البيئية للمخلفات فضلا عن سوء  
استخدام وتدوير للمخلفات الصناعية  
بالتراكم للمخلفات بالإضافة الى بعض  
المخالفات الخاصة ببيئة العمل  
والسلامة.

واكد الدكتور ابراهيم عبد الجليل ان  
وحدة التفتيش البيئي بجهاز شئون  
البيئة لديها خطة للتفتيش على جميع  
الشركات الصناعية في جميع أنحاء



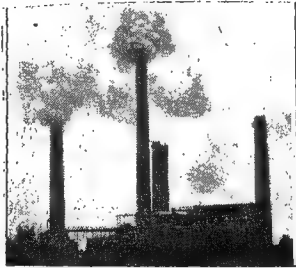




المصدر : الأهرام

التاريخ : ١ / ١ / ٨٠

للشعر والمعلومات الصحفية والمعلومات



مشروعات بيئية بها التلوث لجهاز  
شئون البيئة للحصول على الدعم  
الحاسي والفني لتتسبب هذه  
الاشروعات. ويبلغ إجمالي مخصصات  
التحويل للمبصر المتزايدة من مؤسسات  
التحويل للدراسة لصناعة البيئة في مصر  
حوالي ٢٢٠ مليون جنيه. ويمكن  
المختلف للقطاعات الاستوائية منها.

تقوم للمشروعات بين انشاء محطات  
لمعالجة الصرف الصناعي أو العامة  
وحدات لصناعة الهواء من التلوث  
الصناعي وكذلك لاحتلال استخدام  
للزيت بالغاز الطبيعي.  
وأوضح رئيس جهاز البيئة أنه يمكن  
للشركات الصناعية التي ترغب في  
الحصول على تمويل ميسر لآلية













